

Реакционные сосуды сферические, цилиндрические, с канавкой, крышки для сосудов, валы мешалок, подшипники перемешивания, мешалки

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: rgr@nt-rt.ru || сайт: <http://rettberg.nt-rt.ru/>



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 100, mn NS 29/32, 2x sn NS 29/32, угловой 134282047

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средняя горловина NS 29/32, 2x боковая горловина NS 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 200, размер 29/32 134280061

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 200, средний размер горловины 29/32, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 100, размер Mn 29/32, 2x sn, размер 14,5 / 23 134282046

под углом

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средний размер горлышка 29/32, 2х боковой размер горлышка 14,5 / 23 под углом прилб. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 120, размер тн 45/40, 1х размер, NS 29/32, угловой 134281052

Гарантия 1 год

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, средний размер горлышка 45/40, 1х боковой размер горлышка 29/32 под углом прилб. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 2000 мл, DN 100, с канавкой, сферический 134212063

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 100, с канавкой, сферический, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg, 250 мл, DN 60, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210036

Реакционный сосуд, 250 мл, фланец DN 60, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 20000 мл, DN 200 с канавкой, темп. Рубашка с 2x GL 32 107059114

толстостенный сливной клапан 0 - 15 мм

Реакционный сосуд, 20000 мл, фланец DN 200 с канавкой, температурный кожух с 2x резьбой GL 32, толстостенный, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3

Реакционный сосуд Rettberg, 250 мл, DN 60 с канавкой, темп. Рубашка с 2x GL 32 107023614

толстостенный сливной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 250 мл, фланец DN 60 с канавкой, температурная рубашка с 2x резьбой GL 32,

толстостенная, цилиндрическая, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 6000 мл, DN 150, с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18 134215761

Реакционный сосуд, 6000 мл, фланец DN 150, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с плоским дном, слегка изогнутый снизу, соединения с тангенциальной температурой, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 4000 мл, DN 100, с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134227111

спускной клапан 0 - 15 мм

Реакционный сосуд, 4000 мл, фланец DN 100, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg, 500 мл, DN 100, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210044

Реакционный сосуд, 500 мл, фланец DN 100, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 1000 мл, DN 100, с канавкой, круглым дном, сливной клапан, 134217154

куртка, сплошные перегородки внутри

Реакционный сосуд, 1000 мл, фланец DN 100, с канавкой, температурный кожух, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, специальная профилированная трубка со сплошными перегородками внутри, для лучшего перемешивания среды, тангенциальная резьба GL 18 с Шланговое соединение (ПП) 10,8 мм и накидная крышка, (температура до + 110 ° C), боросиликатное стекло 3,3



Реттберг KPG-мешалка, WG 16, длина 480 мм, для реакционных сосудов 4000 мл, 107040002

U-образная лопасть мешалки

KPG-мешалка, вал? 16 мм, шлифованная и полированная опорная поверхность со смазочной чашкой, сменная, общая длина 480 мм, для реакционных сосудов 4000 мл, U-образная лопасть мешалки, для шейки i.-? 145 мм, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 2000 мл, DN 100, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211063

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 100, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3

Реакционный сосуд Rettberg, 5000 мл, DN 150, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211273

Реакционный сосуд, 5000 мл, фланец DN 150, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 100, размер мн 45/40, 2х sn, размер 29/32, угловой 134282048

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средний размер горлышка 45/40, 2х боковой размер горлышка 29/32 под углом припл. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 4000 мл, DN 100, с канавкой, сферический, сливной клапан 134212771

Реакционный сосуд, 4000 мл, фланец DN 100, с канавкой, сферический, сливной клапан 0 - 10 мм, на боковой резьбе GL 18 и шланговом соединении (PP) 10,8 мм, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 10000 мл, DN 200, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210286

Реакционный сосуд, 10000 мл, фланец DN 200, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 4000 мл, DN 100, с канавкой, сферический 134212071

Реакционный сосуд, 4000 мл, фланец DN 100, с канавкой, сферический, боросиликатное стекло 3.3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 100, размер 45/40
134280048

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средний размер горловины 45/40, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 200,
размер mn 45/40, 2x sn, размер 29/32, угловой 134282062

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 200, средний размер горлышка 45/40, 2x боковой размер горлышка 29/32 под углом прибл. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg 5000 мл, DN 150, с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134247311

спускной клапан 0 - 15 мм

Реакционный сосуд, 5000 мл, фланец DN 150, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg, 10000 мл, DN 200, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211286

Реакционный сосуд, 10000 мл, фланец DN 200, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 2000 мл, DN 100, с канавкой, цилиндрический, сливной клапан 134212463

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 100, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, на боковой резьбе GL 18 и шланговом соединении (PP) 10,8 мм, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg, 3000 мл, DN 150, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210268

Реакционный сосуд, 3000 мл, фланец DN 150, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Реттберг KPG-мешалка, WG 16, длина 480 мм, для реакционных сосудов 4000 мл, 107040010

лопасть мешалки с двойным пропеллером

KPG-мешалка, вал? 16 мм, шлифованная и отполированная опорная поверхность со смазочной чашкой, сменная, общая длина 480 мм, для реакционных сосудов 4000 мл, лопастная лопастная мешалка, для шейки i.-? 145 мм, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 100 мл, DN 60, с канавкой, темп. рубашка с 2х GL 18 134213241

Реакционный сосуд, 100 мл, фланец DN 60, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, соединения с тангенциальной температурой, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 60, размер тн 29/32, 2х sn, размер 14,5 / 23 134283035

угловой, 1х размер NS 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 60, средний размер горлышка 29/32, 2х боковой размер горлышка 14,5 / 23 под углом прилб. 15 ° относительно средней шейки, 1х боковой размер шеи 14,5 / 23 прямой, боросиликатное стекло 3.3

Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 150, размер тн 29/32, 2х sn размер 29/32, угловой, 134283057

1х sn size 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, размер средней горловины 29/32, 2х размер боковой горловины, 29/32 под углом прилб. 15 ° относительно средней шейки, 1х боковой размер шеи 14,5 / 23 прямой, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg, 3000 мл, DN 150, с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134246811

спускной клапан 0 - 15 мм

Реакционный сосуд, 3000 мл, фланец DN 150, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3

Реакционный сосуд Rettberg, 2000 мл, DN 100 с канавкой, темп.
Рубашка с 2х GL 32 107026314

толстостенный сливной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурная рубашка с 2х резьбой GL 32, толстостенная, цилиндрическая, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3

Реакционный сосуд Rettberg, 6000 мл, DN 150, с канавкой, темп.
Рубашка с 2х GL 18, 134247611

спускной клапан 0 - 15 мм

Реакционный сосуд, 6000 мл, фланец DN 150, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3



Реттберг Реакционный сосуд, 2000 мл, DN 120 с
канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 32 107014634

толстостенные

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 120 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 32, толстостенный, цилиндрический, с плоским дном, слегка изогнутый внутри дно, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 2000 мл, DN 150, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210263

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 150, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 250 мл, DN 60, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211036

Реакционный сосуд, 250 мл, фланец DN 60, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 150, размер mн 29/32, 3x sn, размер 29/32, угловой, 134284057

1x sn size 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, средний размер горлышка 29/32, 3x боковой размер горлышка 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, 1x боковой размер шеи 14,5 / 23 прямой, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg, 1000 мл, DN 100, с канавкой, плоским дном, темп. Рубашка, 134217054

твердые перегородки края внутри

Реакционный сосуд, 1000 мл, фланец DN 100, с канавкой, температурной рубашкой, цилиндрическим, плоским дном, специальной профилированной трубкой с твердыми перегородками внутри, для лучшего перемешивания среды, тангенциальных резьб GL 18 с соединением шланга (PP) 10,8 мм. и крышка винта, (температура до + 110 ° C), боросиликатное стекло 3.3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 100, размер m_n 29/32, 1x s_n , размер 29/32, угловой 134281047

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средний размер горлышка 29/32, 1x боковой размер горлышка 29/32, угловой ок. 15° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 120, типоразмер 29/32, 2x s_n , размер 29/32, угловой 134282051

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, размер средней горловины 29/32, 2x размер боковой горловины, 29/32 под углом припл. 15° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 4000 мл, DN 150, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211271

Реакционный сосуд, 4000 мл, фланец DN 150, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 500 мл, DN 100 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 32 107024414

толстостенный сливной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 500 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурная рубашка с 2х резьбой GL 32, толстостенная, цилиндрическая, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3



Реттберг KPG-мешалка, WG 16, длина 510 мм, для реакционных сосудов 6000 мл, 107040003

U-образная лопасть мешалки

KPG-мешалка, вал? 16 мм, шлифованная и полированная опорная поверхность со смазочной чашкой,

сменная, общая длина 510 мм, для реакционных сосудов 6000 мл, U-образная лопасть мешалки, для шейки i.-? 145 мм, боросиликатное стекло 3,3



Реттберг Реакционный сосуд, 4000 мл, DN 150 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 32 107015714

толстостенные

Реакционный сосуд, 4000 мл, фланец DN 150 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 32, толстостенный, цилиндрический, с плоским дном, слегка изогнутый внутри дно, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 120, размер mn 45/40, 2x sn, размер 29/32, угловой, 134283052

1x sn size 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, средний размер горлышка 45/40, 2х боковой размер горлышка 29/32 под углом прикл. 15 ° относительно средней шейки, 1х боковой размер шеи 14,5 / 23 прямой, боросиликатное стекло 3.3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 120, размер 29/32 134280051

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, средний размер горловины 29/32, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 100 мл, DN 60, с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134222411

спускной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 100 мл, фланец DN 60, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg, 100 мл, DN 60, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210024

Реакционный сосуд, 100 мл, фланец DN 60, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 250 мл, DN 60, с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134223611

спускной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 250 мл, фланец DN 60, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3



Реакционный сосуд 3000 мл, фланец DN 150 с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3

Реакционный сосуд Rettberg 3000 мл, DN 150 с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210268



Реттберг Реакционный сосуд 2000 мл, DN 100 с канавкой, сферический, сливной клапан 134212763

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 100 с канавкой, сферический, со сливным клапаном 0 - 10 мм, сбоку с винтовой резьбой GL 14 и патрубком (PP) 8,6 мм, боросиликатное стекло 3.3



Rettberg Реакционный сосуд 1000 мл, DN 100 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18 134213541

Реакционный сосуд, 1000 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута,

соединения с тангенциальной температурой, боросиликатное стекло 3,3



Фланцевое уплотнение Rettberg / силиконовое, DN 150, покрытие FEP 134290557

Фланцевое уплотнение / силикон, DN 150, покрытие FEP



Фланцевый зажим Rettberg / из нержавеющей стали для DN 150 134290257

Фланцевый зажим, нержавеющая сталь для DN 150



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 150, мн NS 29/32, 2х sn NS 29/32 под углом, 134283057

1х sn NS 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, средняя горловина NS 29/32, 2х боковая горловина NS 29/32 под углом прилб. 15 ° относительно средней шейки, 1х боковая шея NS 14,5 / 23 прямая, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg 4000 мл, DN 150 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18 134215711

Реакционный сосуд, 4000 мл, фланец DN 150 с канавкой, температурная рубашка с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрическая, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, соединения с тангенциальной температурой, боросиликатное стекло 3,3



Фланцевое уплотнение Rettberg / силикон, DN 100 134290446



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 100, mн NS 29/32, 1x sn NS 14,5 / 23 под углом 134281046

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средняя горловина NS 29/32, 1 боковая горловина NS 14,5 / 23 под углом пригл. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg 2000 мл, DN 150 с канавкой, темп. Рубашка с 2x GL 18 134215631

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 150 с канавкой, температурный кожух с 2x резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, соединения с тангенциальной температурой, боросиликатное стекло 3,3

Реттберг Реакционный сосуд 2000 мл, DN 120 с канавкой, темп. Рубашка с 2x GL 18 13421463

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 120 с канавкой, температурный кожух с 2x резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3.3

Rettberg Реакционный сосуд 250 мл, DN 60 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18 134213361

Реакционный сосуд, 250 мл, фланец DN 60 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, соединения с тангенциальной температурой, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 60,
mн NS 29/32, 2х sn NS 14,5 / 23 под углом 134282035

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 60, средняя горловина NS 29/32, 2х боковая горловина NS 14,5 / 23 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Фланцевый зажим Rettberg / из нержавеющей
стали для DN 100 134290246



Фланцевое уплотнение Rettberg / силикон, DN
100, покрытие FEP 134290546



Rettberg Реакционный сосуд 500 мл, DN 100 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18 134213441

Реакционный сосуд, 500 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, соединения с тангенциальной температурой, боросиликатное стекло 3,3

Rettberg Реакционный сосуд 100 мл, DN 60 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18 134213241

Реакционный сосуд, 100 мл, фланец DN 60 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, соединения с тангенциальной температурой, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 100, mн NS 29/32, 2х sn NS 14,5 / 23 под углом 134282046

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средняя горловина NS 29/32, 2х боковая горловина NS 14,5 / 23 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 150, mn NS 29/32, 1x sn NS 29/32, угловой 134281057

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, средняя горловина NS 29/32, 1x боковая горловина NS 29/32 под углом прикл. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg 5000 мл, DN 150 с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210273

Реакционный сосуд 5000 мл, фланец DN 150 с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3

Реакционный сосуд Rettberg 3000 мл, DN 150 с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210268

Реакционный сосуд 3000 мл, фланец DN 150 с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Реттберг Реакционный сосуд 2000мл,
цилиндрический, DN 150, толстостенный GL 32 107046314

Реакционные сосуды с термостабилизирующим домкратом, объем 2000 мл, фланец DN 150, внешний диаметр 190 мм, внутренний диаметр 150 мм, темп. 190 мм, без распределительного кольца для термостабилизирующей среды, темп. удар. рубашка с толстостенной GL 32, из боросиликатного стекла 3.3, цилиндрическая, с круглым дном, со сливным клапаном без пустого пространства, плоский фланец Шотта с кольцевой канавкой, без градуировки, тангенциальные соединения, стабилизирующие температуру, без переходника трубки.



Реакционный сосуд Rettberg 20000 мл, DN 200 с
канавкой, сферический, сливной клапан 134212791

Реакционный сосуд, 20000 мл, фланец DN 200 с канавкой, сферический, со сливным клапаном 0 - 10 мм, сбоку с винтовой резьбой GL 14 и шланговым соединением (PP) 8,6 мм, боросиликатное стекло 3.3



Реттберг Реакционный сосуд 100 мл, цилиндрический, DN 60, толстостенный GL 32 107013244

Реакционные сосуды с термостабилизирующей рубашкой, объем 100 мл, фланец DN 60, OD 90 мм, ID 60 мм, высота 135 мм, темп. удар. рубашка с толстостенной GL 32, из боросиликатного стекла 3.3, цилиндрическая, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, плоский фланец Шотта с кольцевой канавкой, без градуировки, тангенциальные соединения, стабилизирующие температуру, без переходника трубки.

Реттберг Реакционный сосуд 250 мл, цилиндрический, DN 60, толстостенный GL 32 107013364

Реакционные сосуды с термостабилизирующей рубашкой, объем 250 мл, фланец DN 60, OD 90 мм, ID 60 мм, высота 185 мм, темп. удар. рубашка с толстостенной GL 32, из боросиликатного стекла 3.3, цилиндрическая, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, плоский фланец Шотта с кольцевой канавкой, без градуировки, тангенциальные термостабилизирующие соединения, без переходника трубки.

Реттберг Реакционный сосуд 500 мл, цилиндрический, DN 100, толстостенный GL 32 107013444

Гарантия 1 год

Реакционные сосуды с термостабилизирующей рубашкой, объем 500 мл, фланец DN 100, OD 130 мм, ID 100 мм, высота 200 мм, темп. удар. рубашка с толстостенной GL 32, из боросиликатного стекла 3.3, цилиндрическая, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, плоский фланец Шотта с кольцевой канавкой, без градуировки, тангенциальные соединения, стабилизирующие температуру, без переходника трубки.

Реакционный сосуд Rettberg 2000мл, цилиндрический, DN 100, толстостенный GL 32 107013634

Реакционные сосуды с термостабилизирующей рубашкой, объем 2000 мл, фланец DN 100, OD 130 мм, ID 100 мм, высота 380 мм, темп. удар. рубашка с толстостенной GL 32, из боросиликатного стекла 3.3, цилиндрическая, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, плоский фланец Шотта с кольцевой канавкой, без градуировки, тангенциальные термостабилизирующие соединения, без переходника трубки.



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 150, mн NS 45/40, 3x sn NS 29/32, угловой, 134284058

1x sn NS 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, средняя горловина NS 45/40, 3 боковых горловины NS 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, 1x боковая шея NS 14,5 / 23 прямая, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg 5000 мл, цилиндрический, DN 150, толстостенный GL 32 107047314

Реакционные сосуды с термостабилизирующим домкратом, объем 5000 мл, фланец DN 150, внешний диаметр 190 мм, внутренний диаметр 150 мм, темп. 350 мм, без распределительного кольца для термостабилизирующей среды, темп. удар. кожух с толстостенной GL 32, из боросиликатного стекла 3.3, цилиндрический, с круглым дном, со сливным клапаном без пустого пространства, плоский фланец Шотта с кольцевой канавкой, без градуировки, тангенциальные соединения, стабилизирующие температуру, без переходника трубки.

Реакционный сосуд Rettberg 6000 мл, цилиндрический, DN 150, толстостенный GL 32 107047614

Реакционные сосуды с термостабилизирующим домкратом, объем 6000 мл, фланец DN 150, внешний диаметр 190 мм, внутренний диаметр 150 мм, темп. 400 мм, без распределительного кольца для термостабилизирующей среды, темп. удар. кожух с толстостенной GL 32, из боросиликатного стекла 3.3, цилиндрический, с круглым дном, со сливным клапаном без пустого пространства, плоский фланец Шотта с кольцевой канавкой, без градуировки, тангенциальные соединения, стабилизирующие температуру, без переходника трубки.



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 150, mn NS 29/32, 3x sn NS 29/32 под углом, 134284057

1x sn NS 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, средняя горловина NS 29/32, 3 боковых горловины NS 29/32, угловая ок. 15 ° относительно средней шейки, 1x боковая шея NS 14,5 / 23 прямая, боросиликатное стекло 3.3

Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 120, mn NS 45/40, 3x sn NS 29/32, угловой, 134284047

1x sn NS 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, средняя горловина NS 45/40, 3 боковых горловины NS 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, 1x боковая шея NS 14,5 / 23 прямая, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg 3000 мл, цилиндрический, DN 100, толстостенный GL 32 107026814

со сливным клапаном

Реакционные сосуды с термостабилизирующим домкратом, объем 3000 мл, фланец DN 100, внешний диаметр 190 мм, внутренний диаметр 150 мм, темп. 230 мм, без распределительного кольца для термостабилизирующей среды, темп. удар. кожух с толстостенной GL 32, из боросиликатного стекла 3.3, цилиндрический, с круглым дном, со сливным клапаном без пустого пространства, плоский фланец Шотта с кольцевой канавкой, без градуировки, тангенциальные соединения, стабилизирующие температуру, без переходника трубки.

Реакционный сосуд Rettberg 3000 мл, DN 100 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134226811

сливной клапан 0 - 15 мм

Реакционный сосуд, 3000 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Реакционный сосуд 1000 мл, DN 100 с канавкой, плоским дном, темп. Рубашка, 134217054

твердые перегородки края внутри

Реакционный сосуд, 1000 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурный кожух, цилиндрический, с плоским дном, специальная профилированная трубка с твердыми перегородками внутри сосуда, для лучшего перемешивания среды, тангенциальная резьба GL 18 с соединением шланга (PP) 11 мм и крышка винта, (температура до + 110 ° C), боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg 4000 мл, цилиндрический, DN 150, толстостенный GL 32 107015714

Реакционные сосуды с термостабилизирующей рубашкой, объем 4000 мл, фланец DN 150, OD 190 мм, ID 150 мм, высота 360 мм, темп. удар. рубашка с толстостенной GL 32, из боросиликатного стекла 3.3, цилиндрическая, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, плоский фланец Шотта с кольцевой канавкой, без градуировки, тангенциальные соединения, стабилизирующие температуру, без переходника трубки.



Реакционный сосуд Rettberg 1000 мл,
цилиндрический, DN 100, толстостенный GL 32 107025414

со сливным клапаном

Реакционные сосуды с термостабилизирующим домкратом, объем 1000 мл, фланец DN 100, внешний диаметр 140 мм, внутренний диаметр 100 мм, темп. 180 мм, без распределительного кольца для термостабилизирующей среды, темп. удар. кожух с толстостенной GL 32, из боросиликатного стекла 3.3, цилиндрический, с круглым дном, со сливным клапаном без пустого пространства, плоский фланец Шотта с кольцевой канавкой, без градуировки, тангенциальные соединения, стабилизирующие температуру, без переходника трубки.



Rettberg Реакционный сосуд 2000 мл, DN 100 с
канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18 134213631

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, соединения с тангенциальной температурой, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg 2000 мл, DN 120 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134236311

спускной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 120 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg 2000мл, цилиндрический, DN 120, толстостенный GL 32 107036314

со сливным клапаном

Реакционные сосуды с термостабилизирующим домкратом, объем 2000 мл, фланец DN 120, OD 160 мм, ID 120 мм, темп. 230 мм, без распределительного кольца для термостабилизирующей среды, темп. удар. кожух с толстостенной GL 32, из боросиликатного стекла 3.3, цилиндрический, с круглым дном, со сливным клапаном без пустого пространства, плоский фланец Шотта с кольцевой канавкой, без градуировки, тангенциальные соединения, стабилизирующие температуру, без переходника трубки.

Реакционный сосуд Rettberg 3000 мл, цилиндрический, DN 150, толстостенный GL 32 107046814

Реакционные сосуды с термостабилизирующим домкратом, объем 3000 мл, фланец DN 150, внешний диаметр 190 мм, внутренний диаметр 150 мм, темп. 250 мм, без распределительного кольца для термостабилизирующей среды, темп. удар. кожух с толстостенной GL 32, из боросиликатного стекла 3.3, цилиндрический, с круглым дном, со сливным клапаном без пустого пространства, плоский фланец Шотта с кольцевой канавкой, без градуировки, тангенциальные соединения, стабилизирующие температуру, без переходника трубки



Реакционный сосуд Rettberg 6000 мл, DN 150 с канавкой, цилиндрический, сливной клапан 134212676

Реакционный сосуд, 6000 мл, фланец DN 150 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, со сливным клапаном 0 - 10 мм, сбоку с винтовой резьбой GL 14 и соединением для шланга (PP) 8,6 мм, боросиликатное стекло 3.3

Реттберг Реакционный сосуд 5000 мл, DN 150 с канавкой, цилиндрический, сливной клапан 134212673

Реакционный сосуд, 5000 мл, фланец DN 150 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, со сливным клапаном 0 - 10 мм, сбоку с винтовой резьбой GL 14 и патрубком (PP) 8,6 мм, боросиликатное стекло 3.3

Реттберг Реакционный сосуд 4000 мл, DN 150 с канавкой, цилиндрический, сливной клапан 134212671

Реакционный сосуд, 4000 мл, фланец DN 150 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, со сливным клапаном 0 - 10 мм, сбоку с винтовой резьбой GL 14 и патрубком (PP) 8,6 мм, боросиликатное стекло 3.3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 150, mn NS 45/40, 1x sn NS 29/32, угловой 134281058

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, средняя горловина NS 45/40, 1x боковая горловина NS 29/32 под углом припл. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Реттберг Реакционный сосуд 250 мл, DN 60 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134223611

спускной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 250 мл, фланец DN 60 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Реакционный сосуд 250 мл, DN 60 с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210036

Реакционный сосуд 250 мл, фланец DN 60 с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg 100 мл, DN 60 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134222411

Гарантия 1 год

спускной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 100 мл, фланец DN 60 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3



Реттберг Реакционный сосуд 2000мл,
цилиндрический, DN 120, толстостенный GL 32 107014634

Реакционные сосуды с термостабилизирующей рубашкой, объем 2000 мл, фланец DN 120, OD 160 мм, ID 120 мм, высота 400 мм, темп. удар. рубашка с толстостенной GL 32, из боросиликатного стекла 3.3, цилиндрическая, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, плоский фланец Шотта с кольцевой канавкой, без градуировки, тангенциальные соединения, стабилизирующие температуру, без переходника трубки.



Реакционный сосуд Rettberg 2000 мл, DN 100 с
канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134226311

спускной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3

Реакционный сосуд Rettberg 2000 мл, DN 100 с канавкой, темп.
Рубашка с 2х GL 18, 134226311

Реакционный сосуд Rettberg 2000 мл, DN 100 с канавкой, темп.
Рубашка с 2х GL 18, 134226311

спускной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg 4000 мл, DN 150 с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210271

Реакционный сосуд 4000 мл, фланец DN 150 с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 150, мн NS 29/32, 2х sn NS 29/32, угловой 134282057

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, средняя горловина NS 29/32, 2х боковая горловина NS 29/32 под углом прил. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3

Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 120, мн NS 45/40, 2х sn NS 29/32, угловой 134282052

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, средняя горловина NS 45/40, 2 боковых горловины NS 29/32 под углом прил. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Реттберг Реакционный сосуд 2000 мл, DN 100 с канавкой, сферический 134212063

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 100 с канавкой, сферический, боросиликатное стекло 3.3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 120, средняя горловина NS 45/40 134280052

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, средняя горловина NS 45/40, боросиликатное стекло 3,3



Реттберг Реакционный сосуд 2000 мл, DN 100 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211063

Реакционный сосуд 2000 мл, фланец DN 100 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3

Rettberg Реакционный сосуд 10000 мл, DN 200 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211286

Реакционный сосуд, 10000 мл, фланец DN 200 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 150, средняя горловина NS 45/40 134280058

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, средняя горловина NS 45/40, боросиликатное стекло 3.3



Rettberg Реакционный сосуд 100 мл, DN 60 с канавкой, плоским дном, темп. Рубашка, 134217024

твердые перегородки края внутри

Реакционный сосуд, 100 мл, фланец DN 60 с канавкой, температурный кожух, цилиндрический, с плоским дном, специальная профилированная труба с твердыми перегородками внутри сосуда, для лучшего перемешивания среды, тангенциальная резьба GL 18 с соединением шланга (PP) 11 мм и крышка винта, (температура до + 110 ° C), боросиликатное стекло 3.3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 200, mn NS 45/40, 2x sn NS 29/32, угловой, 134283062

1x sn NS 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 200, средняя горловина NS 45/40, 2 боковых горловины NS 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шеи, 1x боковая шея NS 14,5 / 23 прямая, боросиликатное стекло 3.3



Реттберг Реакционный сосуд 2000мл,
цилиндрический, DN 150, толстостенный GL 32 107015634

Реакционные сосуды с термостабилизирующей рубашкой, объем 2000 мл, фланец DN 150, внешний диаметр 190 мм, внутренний диаметр 150 мм, высота 250 мм, темп. удар. рубашка с толстостенной GL 32, из боросиликатного стекла 3.3, цилиндрическая, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, плоский фланец Шотта с кольцевой канавкой, без градуировки, тангенциальные соединения, стабилизирующие температуру, без переходника трубки.



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 60,
mm NS 14,5 / 23, 2x sn NS 14,5 / 23 под углом, 134283034

1x sn NS 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 60, средняя горловина NS 14,5 / 23, 2x боковая горловина NS 14,5 / 23 под углом приibl. 15 ° относительно средней шеи, 1x боковая шея NS 14,5 / 23 прямая, боросиликатное стекло 3.2



Реттберг Реакционный сосуд 2000мл, цилиндрический, DN 150, толстостенный GL 32 107015634

Реакционные сосуды с термостабилизирующей рубашкой, объем 2000 мл, фланец DN 150, внешний диаметр 190 мм, внутренний диаметр 150 мм, высота 250 мм, темп. удар. рубашка с толстостенной GL 32, из боросиликатного стекла 3.3, цилиндрическая, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, плоский фланец Шотта с кольцевой канавкой, без градуировки, тангенциальные соединения, стабилизирующие температуру, без переходника трубки.



Реакционный сосуд Rettberg 20000 мл, DN 200 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134259111

спускной клапан 0 - 15 мм

Реакционный сосуд, 20000 мл, фланец DN 200 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и

шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 120, mn NS 29/32, 2x sn NS 29/32 под углом, 134283051

Гарантия 1 год

1x sn NS 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, средняя горловина NS 29/32, 2х боковая горловина NS 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шеи, 1х боковая шея NS 14,5 / 23 прямая, боросиликатное стекло 3.3

Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 120, mn NS 29/32, 2x sn NS 29/32 под углом, 134283051

Гарантия 1 год

1x sn NS 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, средняя горловина NS 29/32, 2х боковая горловина NS 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шеи, 1х боковая шея NS 14,5 / 23 прямая, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg, 100 мл, DN 60 с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210024

Реакционный сосуд, 100 мл, фланец DN 60 с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg 3000 мл, DN 150 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134246811

спускной клапан 0 - 15 мм

Реакционный сосуд, 3000 мл, фланец DN 150 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3

Реакционный сосуд Rettberg 1000 мл, DN 100 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134225411

спускной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 1000 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3

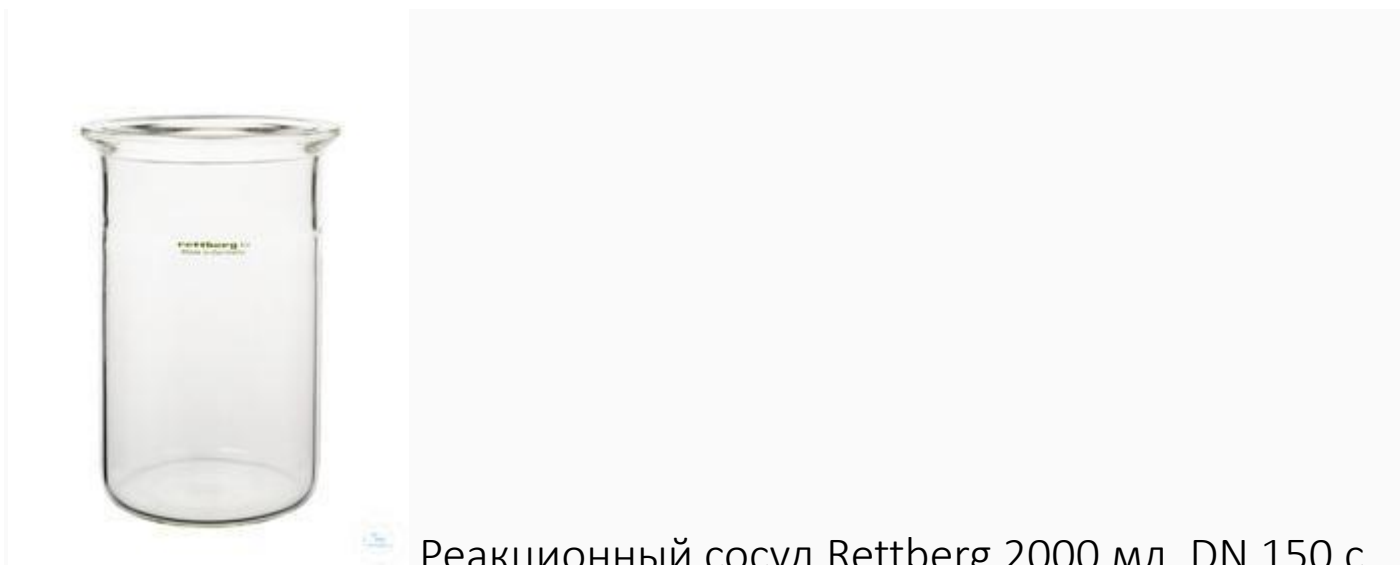


Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 100, средняя горловина NS 29/32 134280047

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средняя горловина NS 29/32, боросиликатное стекло 3.3

Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 100, средняя горловина NS 29/32 134280047

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средняя горловина NS 29/32, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg 2000 мл, DN 150 с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210263

Реакционный сосуд 2000 мл, фланец DN 150 с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Реакционный сосуд 250 мл, DN 60 с канавкой, круглое дно, сливной клапан, 134217136

куртка, сплошные перегородки внутри

Реакционный сосуд, 250 мл, фланец DN 60 с канавкой, температурный кожух, цилиндрический, с круглым

дном, сливной клапан 0 - 10 мм, специальная профилированная труба с твердыми перегородками внутри сосуда, для лучшего перемешивания среды, тангенциальных резьб GL 18 со шланговым соединением (PP) 11 мм и крышкой с накаткой, (температура до + 110 ° C), боросиликатное стекло 3.3



Реттберг Реакционный сосуд 5000 мл, DN 150 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211273

Реакционный сосуд 5000 мл, фланец DN 150 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 150, mn NS 29/32, 2x sn NS 29/32 под углом, 134283057

1x sn NS 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, средняя горловина NS 29/32, 2x боковая горловина NS 29/32 под углом прилб. 15 ° относительно средней шеи, 1x боковая шея NS 14,5 / 23 прямая, боросиликатное стекло 3.3



Реттберг Реакционный сосуд 1000 мл, DN 100 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18 134213541

Реакционный сосуд, 1000 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, соединения с тангенциальной температурой, боросиликатное стекло 3,3



Реттберг Крышка реакционного сосуда DN 100, mн NS 29/32, 1х sn NS 29/32, угловой 134281047

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средняя горловина NS 29/32, 1х боковая горловина NS 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3

Реттберг Крышка реакционного сосуда DN 150, mн NS 29/32, 1х sn NS 29/32, угловой 134281057

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, средняя горловина NS 29/32, 1х боковая горловина NS 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3

Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 100, mn NS 29/32, 2x sn NS 14,5 / 23 под углом 134282046

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средняя горловина NS 29/32, 2 боковых горловины NS 14,5 / 23 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3

Реттберг Реакционный сосуд 10000 мл, DN 200 с канавкой, темп. Рубашка с 2x GL 18 134216861

Реакционный сосуд, 10000 мл, фланец DN 200 с канавкой, температурный кожух с 2x резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, соединения с тангенциальной температурой, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg 3000 мл, DN 120 с канавкой, темп. Рубашка с 2x GL 18, 134236811

Гарантия 1 год

спускной клапан 0 - 15 мм

Реакционный сосуд, 3000 мл, фланец DN 120 с канавкой, температурный кожух с 2x резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 150, мн NS 45/40, 2х sn NS 29/32, угловой 134282058

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, средняя горловина NS 45/40, 2 боковых горловины NS 29/32, угловая ок. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg 1000 мл, DN 100 с канавкой, круглое дно, сливной клапан, 134217154

куртка, сплошные перегородки внутри

Реакционный сосуд, 1000 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурный кожух, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, специальная профилированная труба с твердыми перегородками внутри сосуда, для лучшего перемешивания среды, тангенциальных резьб GL 18 со шланговым соединением (PP) 11 мм и крышкой с накаткой, (температура до + 110 ° C), боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 1 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 1,85 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия

1 665,77 €/155 125 ₺



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 200, мн NS 29/32, 1x sn NS 29/32, угловой 134281061

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 200, средняя горловина NS 29/32, 1x боковая горловина NS 29/32 под углом припл. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Реакционный сосуд 250 мл, DN 60 с канавкой, плоским дном, темп. Рубашка, 134217036

твердые перегородки края внутри

Реакционный сосуд, 250 мл, фланец DN 60 с канавкой, температурный кожух, цилиндрический, с плоским дном, специальная профилированная трубка с твердыми перегородками внутри сосуда, для лучшего перемешивания среды, тангенциальная резьба GL 18 с соединением шланга (PP) 11 мм и крышка винта, (температура до + 110 ° C), боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 250 мл

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 850 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия

842,87 €/78 492 ₺



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 60, средняя горловина NS 14,5 / 23 134280034

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 60, средняя горловина NS 14,5 / 23, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 60, mn NS 14,5 / 23, 1x sn NS 14,5 / 23 под углом 134281034

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 60, средняя горловина NS 14,5 / 23, 1x боковая горловина NS 14,5 / 23 под углом прил. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Колба Rettberg, 4 горла, 2000 мл, средняя горловина NS 45, 3 боковых горлышка NS 29 134019163

Колба с четырьмя горлами (реакционная колба), 2000 мл, средняя горловина NS 45/40, 3 боковых горла NS 29/32 под углом 7 ° к корпусу, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 120, mn NS 29/32, 3x sn NS 29/32 под углом, 134284046

1x sn NS 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, средняя горловина NS 29/32, 3х боковая горловина NS 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шеи, 1х боковая шея



Rettberg Реакционный сосуд 6000 мл, цилиндрический, DN 150, толстостенный GL 32 107015764

Реакционные сосуды с термостабилизирующей рубашкой, объем 6000 мл, фланец DN 150, OD 190 мм, ID 150 мм, высота 480 мм, темп. удар. рубашка с толстостенной GL 32, из боросиликатного стекла 3.3, цилиндрическая, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, плоский фланец Шотта с кольцевой канавкой, без градуировки, тангенциальные термостабилизирующие соединения, без переходника трубки.

Технические данные:

Номинальный объем: 6 л

Диаметр: 190 мм

Резьба: GL 32

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 5,15 кг

Рост: 480 мм

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
2 568,81 €/239 220 ₽



Реттберг Реакционный сосуд, 1000 мл, нить GLS 80, температурная рубашка, соединения GL 18, 107000056

цилиндрический, с плоским дном

Реакционный сосуд, 1000 мл, температурная рубашка, тангенциальные закалочные соединения GL 18, цилиндрический, наружный? ок. 130 мм, высота сосуда без закручивающейся крышки прибл. 250 мм, внешняя плоская поверхность, внутренняя часть слегка изогнута, резьба GLS 80 сверху с быстроразъемным затвором (PP), боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 1 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 1,7 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
937,67 €/87 320 ₺



Реакционный сосуд Rettberg 500 мл, DN 100 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134224411

спускной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 500 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 500 мл

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 1,7 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
1 306,78 €/121 694



Реттберг Реакционный сосуд 2000 мл, DN 100 с канавкой, сферический, сливной клапан 134212763

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 100 с канавкой, сферический, со сливным клапаном 0 - 10 мм, сбоку с винтовой резьбой GL 14 и патрубком (PP) 8,6 мм, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg 2000 мл, DN 120 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211163

Реакционный сосуд 2000 мл, фланец DN 120 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 200, mn NS 29/32, 3x sn NS 29/32 под углом, 134284061

1x sn NS 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 200, средняя горловина NS 29/32, 3 боковых горловины NS 29/32 под углом
прибл. 15 ° относительно средней шеи, 1х боковая шея NS 14,5 / 23 прямая, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Вес нетто: 1,66 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия

856,85 €/79 794 ₺



Реттберг 4-горлышко колбы 2000 мл, средняя горловина NS 29 3 боковых горлышка NS 29 134019063

Четырехгорлая колба (реакционная колба), 2000 мл, средняя горловина NS 29/32, 3 боковых горла NS 29/32 под
углом 7 ° к корпусу, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg 3000 мл, DN 150 с канавкой, цилиндрический, сливной клапан 134212668

Реакционный сосуд, 3000 мл, фланец DN 150 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, со сливным клапаном 0 - 10 мм, сбоку с винтовой резьбой GL 14 и патрубком (PP) 8,6 мм, боросиликатное стекло 3.3



Rettberg Реакционные пробирки 50 мл с PTFE-клапаном 0-10 мм общей длиной 215 мм 107000293

внешний? 50 x 7 мм

Реакционная труба, общая длина ок. 215 мм, наружный? ок. 50 x 7 мм, объем 50 мл, толстостенная реакционная труба из боросиликатного стекла 3.3., С регулируемым клапаном из ПТФЭ от 0 до 10 мм и боковой втулкой NS 14,5, в комплекте с переходным сердечником NS 14,5 для оливкового цвета 10 мм и вилочный зажим.

Технические данные:

Номинальный объем: 50 мл

Диаметр: 50 мм

Технические данные:

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 570 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
505,68 €/47 091 ₽



Реттберг Реакционный сосуд 1000 мл, DN 100 с канавкой, цилиндрический, сливной клапан 134212454

Реакционный сосуд, 1000 мл, фланец DN 100 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, со сливным клапаном 0 - 10 мм, сбоку с винтовой резьбой GL 14 и патрубком (PP) 8,6 мм, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Торговая марка: DURAN®

Номинальный объем: 1 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 990 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 100, средняя горловина NS 14,5 / 23 134280046

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средняя горловина NS 14,5 / 23, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Вес нетто: 388 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реакционный сосуд Rettberg 20000 мл, DN 200 с канавкой, темп. рубашка с 2х GL 18 134216911

Реакционный сосуд, 20000 мл, фланец DN 200 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута,



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 120, mn NS 45/40, 2x sn NS 29/32 под углом, 134283052

1x sn NS 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, средняя горловина NS 45/40, 2 боковых горловины NS 29/32 под углом
прибл. 15 ° относительно средней шеи, 1x боковая шея NS 14,5 / 23 прямая, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Вес нетто: 770 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия

508,92 €/47 393 ₽



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 60, mn NS 29/32, 1x sn NS 14,5 / 23 под углом 134281035

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 60, средняя горловина NS 29/32, 1 боковая горловина NS 14,5 / 23 под
углом прибл. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 200, средняя горловина NS 29/32 134280061

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 200, средняя горловина NS 29/32, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Вес нетто: 1,55 кг



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 100, средняя горловина NS 45/40 134280048

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средняя горловина NS 45/40, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Вес нетто: 411 г



Реакционный сосуд Rettberg 1000 мл, DN 120 с канавкой, темп. рубашка с 2х GL 18, 134235411

спускной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 1000 мл, фланец DN 120 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 1 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 2,1 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 60, mn NS 14,5 / 23, 2х sn NS 14,5 / 23 под углом 134282034

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 60, средняя горловина NS 14,5 / 23, 2х боковая горловина NS 14,5 / 23 под углом прикл. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Реакционный сосуд 2000 мл, DN 120 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18 134214631

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 120 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Торговая марка: DURAN®

Номинальный объем: 2 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 3,12 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
1 521,15 €/141 657 ₽



Реакционный сосуд Rettberg 2000 мл, DN 120 с канавкой, цилиндрический, сливной клапан 134212563

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 120 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, со сливным клапаном 0 - 10 мм, сбоку с винтовой резьбой GL 14 и патрубком (PP) 8,6 мм, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg 4000 мл, DN 100 с канавкой, сферический, сливной клапан 134212771

Реакционный сосуд, 4000 мл, фланец DN 100 с канавкой, сферический, со сливным клапаном 0 - 10 мм, сбоку с винтовой резьбой GL 14 и патрубком (PP) 8,6 мм, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg 6000 мл, DN 120 с канавкой, сферический 134212176

Реакционный сосуд, 6000 мл, фланец DN 120 с канавкой, сферический, боросиликатное стекло 3.3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 100, mn NS 29/32, 1x sn NS 14,5 / 23 под углом 134281046

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средняя горловина NS 29/32, 1 боковая горловина NS 14,5 / 23 под углом прил. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg 10000 мл, DN 150 с канавкой, сферический 134212286

Реакционный сосуд, 10000 мл, фланец DN 150 с канавкой, сферический, боросиликатное стекло 3.3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 150, средняя горловина NS 29/32 134280057

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, средняя горловина NS 29/32, боросиликатное стекло 3.3



Rettberg Настольная подставка для реакционных сосудов, до 6 литров, без фланцевого держателя 134291000

нержавеющая сталь

Настольная подставка для реакционных сосудов, до 6 литров, без фланцевого держателя, в комплекте с подставкой (труба? 25 мм) для крепления мешалок и т. Д., Материал в сборе 18/8 из нержавеющей стали, размеры: прибл. 55 x 55 x 113 см (Д x Ш x В)

Технические данные:

Вес нетто: 10 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия

1 864,17 €/173 601 ₽



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 60, mn NS 29/32, 2x sn NS 14,5 / 23 под углом, 134283035

1x sn NS 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 60, средняя горловина NS 29/32, 2x боковая горловина NS 14,5 / 23 под углом прибл. 15 ° относительно средней шейки, 1x боковая шея NS 14,5 / 23 прямая, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Вес нетто: 256 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия

304,80 €/28 384 ₽



Реттберг Реакционный сосуд 2000 мл, DN 100 с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210063

Реакционный сосуд 2000 мл, фланец DN 100 с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Реакционный сосуд 100 мл, DN 60 с канавкой, темп. рубашка с 2х GL 18 134213241

Реакционный сосуд, 100 мл, фланец DN 60 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, соединения с тангенциальной температурой, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 100 мл

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 750 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
628,22 €/58 503 Р



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 120, средняя горловина NS 29/32 134280051

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, средняя горловина NS 29/32, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Вес нетто: 680 г



Rettberg Реакционный сосуд 500 мл, DN 100 с канавкой, темп. рубашка с 2x GL 18 134213441

Реакционный сосуд, 500 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, соединения с тангенциальной температурой, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Торговая марка: DURAN®

Номинальный объем: 500 мл

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 1,55 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реттберг Реакционный сосуд 1000 мл, DN 100 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211054

Реакционный сосуд 1000 мл, фланец DN 100 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3

943,27 €/87 842 Р



Реттберг Реакционный сосуд 2000 мл, DN 150 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211263

Реакционный сосуд 2000 мл, фланец DN 150 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3

•



Реакционный сосуд Rettberg 20000 мл, DN 200 с канавкой, сферический 134212391

Реакционный сосуд, 20000 мл, фланец DN 200 с канавкой, сферический, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Торговая марка: DURAN®

Номинальный объем: 20 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 3,9 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

Подписать предложение: 1 256 16 € / 126 202 p

[Подробнее](#)



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 100, мн NS 45/40, 3x sn NS 29/32, угловой, 134284035

1x sn NS 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средняя горловина NS 45/40, 3 боковых горловины NS 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, 1x боковая шея NS 14,5 / 23 прямая, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Вес нетто: 520 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реттберг Реакционный сосуд 10000 мл, DN 200 с канавкой, темп. Рубашка с 2x GL 18, 134258611

сливной клапан 0 - 15 мм

Реакционный сосуд, 10000 мл, фланец DN 200 с канавкой, температурный кожух с 2x резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 10 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 6,5 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия

6 225,63 €/579 762 ₽



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 200, mn NS 45/40, 1x sn NS 29/32, угловой 134281062

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 200, средняя горловина NS 45/40, 1x боковая горловина NS 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 200, средняя горловина NS 45/40 134280062

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 200, средняя горловина NS 45/40, боросиликатное стекло 3.3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 200, mn NS 29/32, 2x sn NS 29/32, угловой 134282061

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 200, средняя горловина NS 29/32, 2х боковая горловина NS 29/32 под углом припл. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 100, mn NS 45/40, 2x sn NS 29/32, угловой 134282048

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средняя горловина NS 45/40, 2х боковая горловина NS 29/32 под углом припл. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg 5000 мл, DN 150 с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210273

Реакционный сосуд 5000 мл, фланец DN 150 с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 200, mn NS 29/32, 2x sn NS 29/32 под углом, 134283061

1x sn NS 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 200, средняя горловина NS 29/32, 2x боковая горловина NS 29/32 под углом прилб. 15 ° относительно средней шейки, 1x боковая шея NS 14,5 / 23 прямая, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Вес нетто: 1,63 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
733,02 €/68 262 Р



Реттберг Реакционный сосуд 4000 мл, DN 150 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211271

Реакционный сосуд 4000 мл, фланец DN 150 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg 100 мл, DN 60 с канавкой, цилиндрический, сливной клапан 134212424

Реакционный сосуд, 100 мл, фланец DN 60 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, со сливным клапаном 0 - 10 мм, сбоку с винтовой резьбой GL 14 и патрубком (PP) 8,6 мм, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg 20000 мл, цилиндрический, DN 200, толстостенный GL 32 107059114

Реакционные сосуды с термостабилизирующим домкратом, объем 20000 мл, фланец DN 200, внешний диаметр 300 мм, внутренний диаметр 200 мм, темп. 560 мм, без распределительного кольца для термостабилизирующей среды, темп. удар. кожух с толстостенной GL 32, из боросиликатного стекла 3.3, цилиндрический, с круглым дном, со сливным клапаном без пустого пространства, плоский фланец Шотта с кольцевой канавкой, без градуировки, тангенциальные соединения, стабилизирующие температуру, без переходника трубки.

Технические данные:

Номинальный объем: 20 л

Диаметр: 300 мм

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 9,5 кг

Высота: 560 мм

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Rettberg Крышка реакционного сосуда DN 100, mn NS 29/32, 2x sn NS 29/32, угловой 134282047

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средняя горловина NS 29/32, 2х боковая горловина NS 29/32 под углом прилб. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 200, размер 29/32 134280061

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 200, средний размер горловины 29/32, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Вес нетто: 1,55 кг



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 100, размер Mn 29/32, 2x sn, размер 14,5 / 23 134282046

под углом

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средний размер горлышка 29/32, 2x боковой размер горлышка 14,5 / 23 под углом прилб. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Вес нетто: 430 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия

335,55 €/31 248 Р



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 120, размер mn 45/40, 1x размер, NS 29/32, угловой 134281052

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, средний размер горлышка 45/40, 1x боковой размер горлышка 29/32 под углом прилб. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 2000 мл, DN 100, с канавкой, сферический 134212063

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 100, с канавкой, сферический, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 250 мл, DN 60, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210036

Реакционный сосуд, 250 мл, фланец DN 60, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 20000 мл, DN 200 с канавкой, темп. рубашка с 2х GL 32 107059114

толстостенный сливной клапан Ø - 15 мм

Реакционный сосуд, 20000 мл, фланец DN 200 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 32, толстостенный, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан Ø - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 20 л

Диаметр: 300 мм

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 9,5 кг

Рост: 560 мм

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
8 089,13 €/753 300



Реактор Rettberg, 10000 мл, DN 150, с канавкой, сферический, сливной клапан 134212786

Реакционный сосуд, 10000 мл, фланец DN 150, с канавкой, сферический, сливной клапан 0 - 10 мм, на боковой резьбе GL 18 и шланговом соединении (PP) 10,8 мм, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 1000 мл, DN 100, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210054

Реакционный сосуд, 1000 мл, фланец DN 100, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 2000 мл, DN 150, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211263

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 150, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 6000 мл, DN 120, с канавкой, сферический, сливной клапан 134212776

Реакционный сосуд, 6000 мл, фланец DN 120, с канавкой, сферический, сливной клапан 0 - 10 мм, на боковой резьбе GL 18 и шланговом соединении (PP) 10,8 мм, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 6 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 1,95 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 100, размер Mn 29/32, 1x sn, размер 14,5 / 23 134281046

под углом

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средний размер горлышка 29/32, 1x боковой размер горлышка 14,5 / 23 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Вес нетто: 420 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реактор Rettberg, 2000 мл, DN 150, с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18 134215631

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 150, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, соединения с тангенциальной температурой,



Реакционный сосуд Rettberg, 1000 мл, DN 100, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211054

Реакционный сосуд, 1000 мл, фланец DN 100, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3



Реактор Rettberg, 6000 мл, DN 120, с канавкой, сферический 134212176

Реакционный сосуд, 6000 мл, фланец DN 120, с канавкой, сферический, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg, 6000 мл, DN 150, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211276

Реакционный сосуд, 6000 мл, фланец DN 150, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3.3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 150, размер 45/40 134280058

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, средний размер горловины 45/40, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Вес нетто: 810 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 150, размер мн 29/32, 1x sn, размер 29/32, угловой 134281057

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, средний размер горлышка 29/32, 1x боковой размер горлышка 29/32 под углом прикл. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg 2000 мл, DN 150 с канавкой, темп. Рубашка с 2x GL 18, 134246311

спускной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 150 с канавкой, температурный кожух с 2x резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 11 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 2 л

Вес нетто: 2,9 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия



Реакционный сосуд Rettberg, 10000 мл, DN 150, с канавкой, сферический 134212286

Реакционный сосуд, 10000 мл, фланец DN 150, с канавкой, сферический, боросиликатное стекло 3.3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 100, размер mn 29/32, 3x sn, размер 29/32, угловой, 134284034

1x sn size 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средний размер горлышка 29/32, 3x боковой размер горлышка 29/32 под углом прилб. 15 ° относительно средней шейки, 1x боковой размер шеи 14,5 / 23 прямой, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Вес нетто: 510 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия

444,61 €/41 404 ₺



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 60, размер мн 29/32, 1x sn, размер 14,5 / 23 134281035

под углом

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 60, средний размер горлышка 29/32, 1x боковой размер горлышка 14,5 / 23 под углом припл. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Вес нетто: 245 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия

231,16 €/21 527



Реакционный сосуд Rettberg, 250 мл, DN 60 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 32 107023614

толстостенный сливной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 250 мл, фланец DN 60 с канавкой, температурная рубашка с 2х резьбой GL 32, толстостенная, цилиндрическая, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 250 мл

Диаметр: 90 мм

Длина: 125 мм

Резьба: GL 32

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 1 кг

Рост: 125 мм

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

Подписать предложение: [1 222 21 6/114 750 0](#)

[Подробнее](#)



Реакционный сосуд Rettberg, 6000 мл, DN 150, с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18 134215761

Реакционный сосуд, 6000 мл, фланец DN 150, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с плоским дном, слегка изогнутый снизу, соединения с тангенциальной температурой, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Торговая марка: DURAN®

Номинальный объем: 6 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 5,15 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реактор Rettberg, 500 мл, DN 100 с канавкой, цилиндрический, сливной клапан 134212444

Реакционный сосуд, 500 мл, фланец DN 100, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, на боковой резьбе GL 18 и шланговом соединении (PP) 10,8 мм, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg, 4000 мл, DN 100, с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134227111

спускной клапан 0 - 15 мм

Реакционный сосуд, 4000 мл, фланец DN 100, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 4 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 4,5 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
1 951,78 €/181 759 ₺



Реакционный сосуд Rettberg, 500 мл, DN 100, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210044

Реакционный сосуд, 500 мл, фланец DN 100, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 1000 мл, DN 100, с канавкой, круглым дном, сливной клапан, 134217154

куртка, сплошные перегородки внутри

Реакционный сосуд, 1000 мл, фланец DN 100, с канавкой, температурный кожух, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, специальная профилированная трубка со сплошными перегородками внутри, для лучшего перемешивания среды, тангенциальная резьба GL 18 с Шланговое соединение (ПП) 10,8 мм и накидная крышка, (температура до + 110 ° C), боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 1 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 1,85 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

1



Реттберг KPG-мешалка, WG 16, длина 480 мм, для реакционных сосудов 4000 мл, 107040002

U-образная лопасть мешалки

KPG-мешалка, вал? 16 мм, шлифованная и полированная опорная поверхность со смазочной чашкой, сменная, общая длина 480 мм, для реакционных сосудов 4000 мл, U-образная лопасть мешалки, для шейки i.-? 145 мм, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Диаметр: 16 мм

Длина: 480 мм

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 121 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реакционный сосуд Rettberg, 2000 мл, DN 100, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211063

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 100, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 5000 мл, DN 150, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211273

Реакционный сосуд, 5000 мл, фланец DN 150, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 100, размер мн 45/40, 2х sn, размер 29/32, угловой 134282048

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средний размер горлышка 45/40, 2х боковой размер горлышка 29/32 под углом припл. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Вес нетто: 470 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

391,48 €/36 457 ₽



Реакционный сосуд Rettberg, 4000 мл, DN 100, с канавкой, сферический, сливной клапан 134212771

Реакционный сосуд, 4000 мл, фланец DN 100, с канавкой, сферический, сливной клапан 0 - 10 мм, на боковой резьбе GL 18 и шланговом соединении (PP) 10,8 мм, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 10000 мл, DN 200, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210286

Реакционный сосуд, 10000 мл, фланец DN 200, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 10 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 3,4 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реакционный сосуд Rettberg, 4000 мл, DN 100, с канавкой, сферический 134212071

Реакционный сосуд, 4000 мл, фланец DN 100, с канавкой, сферический, боросиликатное стекло 3.3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 100, размер 45/40 134280048

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средний размер горловины 45/40, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 200, размер mn 45/40, 2x sn, размер 29/32, угловой 134282062

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 200, средний размер горлышка 45/40, 2x боковой размер горлышка 29/32 под углом прилб. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Вес нетто: 1,635 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

Подписать предложение [СЗБ 15.6/50.148.0](#)

[Подробнее](#)



Реакционный сосуд Rettberg 5000 мл, DN 150, с канавкой, темп. рубашка с 2х GL 18, 134247311

спускной клапан 0 - 15 мм

Реакционный сосуд, 5000 мл, фланец DN 150, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 5 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 4,99 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реактор Rettberg, 3000 мл, DN 150, с канавкой, цилиндрический, сливной клапан 134212668

Реакционный сосуд, 3000 мл, фланец DN 150, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, на боковой резьбе GL 18 и шланговом соединении (PP) 10,8 мм, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg, 10000 мл, DN 200, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211286

Реакционный сосуд, 10000 мл, фланец DN 200, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 2000 мл, DN 100, с канавкой, цилиндрический, сливной клапан 134212463

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 100, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, на боковой резьбе GL 18 и шланговом соединении (PP) 10,8 мм, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg, 3000 мл, DN 150, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210268

Реакционный сосуд, 3000 мл, фланец DN 150, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Реактивная пробирка Ретберга, 1000 мл, с проходом клапана PTFE 0-10 мм, общая длина 370 мм, 107000297

внешний? 110 x 7 мм

Реакционная труба, толстостенная, 1000 мл, с регулируемым клапанным каналом из ПТФЭ 0 - 10 мм, с размером патрубка 14,5 / 23 сбоку, с переходным конусом размером 14,5 / 23 для соединения шланга 10 мм и вилочным зажимом , общая длина 370 мм, наружная? 110 x 7 мм, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 1 л

Диаметр: 110 мм

Длина: 370 мм

Размер земли: NS 14,5 / 23

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 1,98 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реактор Rettberg, 500 мл, DN 100, с канавкой, круглым дном, сливной клапан, 134217144

куртка, сплошные перегородки внутри

Реакционный сосуд, 500 мл, фланец DN 100, с канавкой, температурный кожух, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, специальная профилированная трубка со сплошными перегородками внутри, для лучшего перемешивания среды, тангенциальная резьба GL 18 с Шланговое соединение (ПП) 10,8 мм и накладная крышка, (температура до + 110 ° C), боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 500 мл

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 1,7 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реттберг KPG-мешалка, WG 16, длина 480 мм, для реакционных сосудов 4000 мл, 107040010

лопасть мешалки с двойным пропеллером

KPG-мешалка, вал? 16 мм, шлифованная и отполированная опорная поверхность со смазочной чашкой, сменная, общая длина 480 мм, для реакционных сосудов 4000 мл, лопастная лопастная мешалка, для шейки i.-? 145 мм, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Диаметр: 16 мм

Длина: 480 мм

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 170 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия

377,11 €/35 118 Р



Реакционный сосуд Rettberg, 100 мл, DN 60, с канавкой, темп. рубашка с 2х GL 18 134213241

Реакционный сосуд, 100 мл, фланец DN 60, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, соединения с тангенциальной температурой, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Торговая марка: DURAN®

Номинальный объем: 100 мл

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 750 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 60, размер мн 29/32, 2х sn, размер 14,5 / 23 134283035

угловой, 1x размер NS 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 60, средний размер горлышка 29/32, 2x боковой размер горлышка 14,5 / 23 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, 1x боковой размер шеи 14,5 / 23 прямой, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Вес нетто: 256 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 150, размер mn 29/32, 2x sn размер 29/32, угловой, 134283057

1x sn size 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, размер средней горловины 29/32, 2x размер боковой горловины, 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, 1x боковой размер шеи 14,5 / 23 прямой, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Вес нетто: 880 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



•
•
Реакционный сосуд Rettberg, 3000 мл, DN 150, с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134246811

спускной клапан Ø - 15 мм

Реакционный сосуд, 3000 мл, фланец DN 150, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан Ø - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 3 л

Вес нетто: 3,7 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

Реакционный сосуд Rettberg, 2000 мл, DN 100 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 32 107026314

толстостенный сливной клапан Ø - 10 мм

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурная рубашка с 2х резьбой GL 32, толстостенная, цилиндрическая, с круглым дном, сливной клапан Ø - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 2 л

Диаметр: 140 мм

Резьба: GL 32

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 2,4 кг

Рост: 300 мм

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реакционный сосуд Rettberg, 6000 мл, DN 150, с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134247611

спускной клапан 0 - 15 мм

Реакционный сосуд, 6000 мл, фланец DN 150, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 6 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 5,3 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реттберг Реакционный сосуд, 2000 мл, DN 120 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 32 107014634

толстостенные

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 120 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 32, толстостенный, цилиндрический, с плоским дном, слегка изогнутый внутри дно, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 2 л

Диаметр: 160 мм

Резьба: GL 32

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 3,12 кг

Рост: 300 мм

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реакционный сосуд Rettberg, 2000 мл, DN 150, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210263

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 150, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 3000 мл, DN 100, с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134226811

спускной клапан 0 - 15 мм

Реакционный сосуд, 3000 мл, фланец DN 100, с канавкой, температурная рубашка с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрическая, с круглым дном, сливной клапан 0 - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 3 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 2,5 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

607 ₺



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 120, размер мн 29/32, 1х sn, размер 29/32, угловой 134281051

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, средний размер горлышка 29/32, 1х боковой размер горлышка 29/32 под углом припл. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Реттберг Реакционный сосуд, 2000 мл, нить GLS 80, температурная рубашка, соединения GL 18, 107000057

цилиндрический, с плоским дном

Реакционный сосуд, 2000 мл, температурная рубашка, тангенциальные закалочные соединения GL 18, цилиндрический, наружный? ок. 160 мм, высота сосуда без завинчивающейся крышки припл. 290 мм, внешняя плоская поверхность, внутренняя часть слегка изогнута, резьба GLS 80 сверху с быстроразъемным затвором (PP), боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 2 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 2,25 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реакционный сосуд Rettberg, 2000 мл, DN 120, с канавкой, темп. рубашка с 2х GL 18 134214631

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 120, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, соединения с тангенциальной температурой, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Торговая марка: DURAN®

Номинальный объем: 2 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 3,12 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реактор Rettberg, 10000 мл, DN 200, с канавкой, цилиндрический, сливной клапан 134212686

Реакционный сосуд, 10000 мл, фланец DN 200, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, на боковой резьбе GL 18 и шланговом соединении (PP) 10,8 мм, боросиликатное стекло 3.3
/141 657 ₺



Реттберг KPG-мешалка, WG 16, длина 460 мм, для реакционных сосудов 2000 мл, 107040009

лопасть мешалки с двойным пропеллером

KPG-мешалка, вал? 16 мм, шлифованная и полированная опорная поверхность со смазочной чашкой, сменная, общая длина 460 мм, для реакционных сосудов 2000 мл, лопастная мешалка, для шейки i.-? 95 мм, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Диаметр: 16 мм

Длина: 460 мм

Технические данные:

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 162 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 150, размер 29/32 134280057

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, средний размер горловины 29/32, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Вес нетто: 800 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 120, размер 45/40 мм 134280052

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, средний размер горловины 45/40, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Вес нетто: 690 г

34 947 ₺



Реактор Rettberg, 100 мл, DN 60, с канавкой, цилиндрический, сливной клапан 134212424

Реакционный сосуд, 100 мл, фланец DN 60, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, на боковой резьбе GL 18 и шланговом соединении (PP) 10,8 мм, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg, 4000 мл, DN 150, с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134247111

спускной клапан 0 - 15 мм

Реакционный сосуд, 4000 мл, фланец DN 150, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 4 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 4,2 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия

2 227,66 €/207 451 ₪



Реакционный сосуд Rettberg, 500 мл, DN 100, с канавкой, плоским дном, темп. Рубашка, 134217044

твердые перегородки края внутри

Реакционный сосуд, 500 мл, фланец DN 100, с канавкой, температурной рубашкой, цилиндрическим, плоским дном, специальной профилированной трубкой со сплошными перегородками внутри, для лучшего перемешивания среды, тангенциальных резьб GL 18 с соединением шланга (PP) 10,8 мм. и крышка винта, (температура до + 110 ° C), боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Торговая марка: DURAN®

Номинальный объем: 500 мл

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 1,55 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия

1 166,43 €/108 624 ₽



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 150, размер мн 45/40, 2х sn, размер 29/32, угловой 134282058

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, средний размер горлышка 45/40, 2х боковой размер горлышка 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Реттберг KPG-мешалка, WG 16, длина 510 мм, для реакционных сосудов 6000 мл, 107040012

лопасть мешалки с двойным пропеллером

KPG-мешалка, вал? 16 мм, шлифованная и отполированная опорная поверхность со смазочной чашкой, сменная, общая длина 510 мм, для реакционных сосудов 6000 мл, лопастная мешалка, для шейки i.-? 145 мм, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Диаметр: 16 мм

Длина: 600 мм

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 180 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реакционный сосуд Rettberg, 10000 мл, DN 200, с канавкой, темп. рубашка с 2x GL 18, 134258611

спускной клапан 0 - 15 мм

Реакционный сосуд, 10000 мл, фланец DN 200, с канавкой, температурный кожух с 2x резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 10 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 6,5 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реакционный сосуд Rettberg, 250 мл, DN 60, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211036

Реакционный сосуд, 250 мл, фланец DN 60, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3

63 € / 579 762 ₺
€ / 35 306 ₺



Реактор Rettberg, 250 мл, DN 60, с канавкой, цилиндрический, сливной клапан 134212436

Реакционный сосуд, 250 мл, фланец DN 60, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, на боковой резьбе GL 18 и шланговом соединении (PP) 10,8 мм, боросиликатное стекло 3.3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 150, размер мн 29/32, 3х sn, размер 29/32, угловой, 134284057

1х sn size 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, средний размер горлышка 29/32, 3х боковой размер горлышка 29/32 под углом прикл. 15 ° относительно средней шейки, 1х боковой размер шеи 14,5 / 23 прямой, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Вес нетто: 910 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
633,09 €/58 956 Р



Реакционный сосуд Rettberg, 1000 мл, DN 100, с канавкой, плоским дном, темп. Рубашка, 134217054

твердые перегородки края внутри

Реакционный сосуд, 1000 мл, фланец DN 100, с канавкой, температурной рубашкой, цилиндрическим, плоским дном, специальной профилированной трубкой с твердыми перегородками внутри, для лучшего перемешивания среды, тангенциальных резьб GL 18 с соединением шланга (PP) 10,8 мм. и крышка винта, (температура до + 110 ° C), боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 1 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 1,7 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
1 274,28 €/118 667 Р



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 100, размер mn 29/32, 1x sn, размер 29/32, угловой 134281047

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, средний размер горлышка 29/32, 1x боковой размер горлышка 29/32, угловой ок. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 120, типоразмер 29/32, 2x sn, размер 29/32, угловой 134282051

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, размер средней горловины 29/32, 2x размер боковой горловины, 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 4000 мл, DN 150, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211271

Реакционный сосуд, 4000 мл, фланец DN 150, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 500 мл, DN 100 с канавкой, темп. Рубашка с 2x GL 32 107024414

толстостенный сливной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 500 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурная рубашка с 2х резьбой GL 32, толстостенная, цилиндрическая, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 500 мл

Диаметр: 140 мм

Резьба: GL 32

Технические данные:

Материал: Боросиликатное стекло 3.3
Вес нетто: 1,7 кг
Рост: 110 мм

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
1 409,31 €/131 242 ₺



Реттберг KPG-мешалка, WG 16, длина 510 мм, для реакционных сосудов 6000 мл, 107040003

U-образная лопасть мешалки

KPG-мешалка, вал? 16 мм, шлифованная и полированная опорная поверхность со смазочной чашкой, сменная, общая длина 510 мм, для реакционных сосудов 6000 мл, U-образная лопасть мешалки, для шейки i.-? 145 мм, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Диаметр: 16 мм
Длина: 510 мм
Материал: Боросиликатное стекло 3.3
Вес нетто: 125 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
387,21 €/36 059 ₺



Реттберг Реакционный сосуд, 4000 мл, DN 150 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 32 107015714

толстостенные

Реакционный сосуд, 4000 мл, фланец DN 150 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 32, толстостенный, цилиндрический, с плоским дном, слегка изогнутый внутри дно, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 4 л

Диаметр: 190 мм

Резьба: GL 32

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 4,05 кг

Рост: 360 мм

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 120, размер мн 45/40, 2х sn, размер 29/32, угловой, 134283052

1х sn size 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, средний размер горлышка 45/40, 2х боковой размер горлышка 29/32 под углом пригл. 15 ° относительно средней шейки, 1х боковой размер шеи 14,5 / 23 прямой, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Вес нетто: 770 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
€/47 393 ₺



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 120, размер 29/32 134280051

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, средний размер горловины 29/32, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Вес нетто: 680 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия

Подписать предложение

227 16 6/20 467 D

[Подробнее](#)



Реакционный сосуд Rettberg, 100 мл, DN 60, с канавкой, темп. рубашка с 2x GL 18, 134222411

спускной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 100 мл, фланец DN 60, с канавкой, температурный кожух с 2x резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 100 мл

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 900 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реакционный сосуд Rettberg, 100 мл, DN 60, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210024

Реакционный сосуд, 100 мл, фланец DN 60, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 250 мл, DN 60, с канавкой, темп. Рубашка с 2x GL 18, 134223611

спускной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 250 мл, фланец DN 60, с канавкой, температурный кожух с 2x резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 250 мл

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 1 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 150, размер мн 45/40, 2х sn, размер 29/32, угловой, 134283058

1х sn size 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, средний размер горлышка 45/40, 2х боковой размер горлышка 29/32 под углом прикл. 15 ° относительно средней шейки, 1х боковой размер шеи 14,5 / 23 прямой, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Вес нетто: 890 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реакционный сосуд Rettberg, 4000 мл, DN 100 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 32 107027114

толстостенный сливной клапан 0 - 15 мм

Реакционный сосуд, 4000 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурная рубашка с 2х резьбой GL 32, толстостенная, цилиндрическая, с круглым дном, сливной клапан 0 - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 4 л

Диаметр: 190 мм

Резьба: GL 32

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 4,5 кг

Рост: 280 мм

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия

2 009,56 € / 187 140 ₺

€/48 260 ₺

€/106 937 ₺



Реакционный сосуд Rettberg, 1000 мл, DN 100, с канавкой, цилиндрический, сливной клапан 134212454

Реакционный сосуд, 1000 мл, фланец DN 100, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, на боковой резьбе GL 18 и шланговом соединении (PP) 10,8 мм, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg, 2000 мл, DN 120, с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134236311

спускной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 120, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 2 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 3,27 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реакционный сосуд Rettberg, 2000 мл, DN 100, с канавкой, темп. рубашка с 2х GL 18 134213631

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 100, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с плоским дном, слегка изогнутый снизу, соединения с тангенциальной температурой, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Торговая марка: DURAN®

Номинальный объем: 2 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 2,25 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
1 068,17 €/99 473 ₽



Реакционный сосуд Rettberg, 5000 мл, DN 150, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210273

Реакционный сосуд, 5000 мл, фланец DN 150, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 200, размер NS 45/40 134280062

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 200, средний размер горловины 45/40, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Вес нетто: 1,565 кг



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 120, размер mn 29/32, 3x sn, размер 29/32, угловой, 134284046

1x sn size 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, средний размер горлышка 29/32, 3x боковой размер горлышка 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, 1x боковой размер шеи 14,5 / 23 прямой, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Вес нетто: 790 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
546,19 €/50 864 ₺



Реакционный сосуд Rettberg, 3000 мл, DN 120, с канавкой, темп. рубашка с 2х GL 18, 134236811

спускной клапан Ø - 15 мм

Реакционный сосуд, 3000 мл, фланец DN 120, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан Ø - 15 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 3 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 3,7 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
1
€/174 468 ₺



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 200, размер мн 29/32, 2х sn, размер 29/32, угловой 134282061

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 200, средний размер горлышка 29/32, 2х боковой размер горлышка 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 1000 мл, DN 100 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 32 107025414

толстостенный сливной клапан 0 - 10 мм

Реакционный сосуд, 1000 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурная рубашка с 2х резьбой GL 32, толстостенная, цилиндрическая, с круглым дном, сливной клапан 0 - 10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 1 л

Диаметр: 140 мм

Резьба: GL 32

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 1,85 кг

Технические данные:

Рост: 180 мм

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
1 450,31 €/135 060 ₽



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 150, размер mn 29/32, 2x sn, размер 29/32, угловой 134282057

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, размер средней горловины 29/32, 2x размер боковой горловины, 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 200, размер mn 29/32, 2x sn размер 29/32, угловой, 134283061

1x sn size 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 200, средний размер горлышка 29/32, 2x боковой размер горлышка 29/32 под углом приibl. 15 ° относительно средней шейки, 1x боковой размер шеи 14,5 / 23 прямой, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Вес нетто: 1,63 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия

733,02 €/68 262 ₽



Реттберг Реакционный сосуд, 500 мл, DN 100 с канавкой, темп. рубашка с 2х GL 32 107013444

толстостенные

Реакционный сосуд, 500 мл, фланец DN 100 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 32, толстостенный, цилиндрический, с плоским дном, слегка изогнутый внутри дно, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 500 мл

Диаметр: 130 мм

Резьба: GL 32

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 1,55 кг

Рост: 200 мм

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 60, размер mn 14,5 / 23, 1x размер sn 14,5 / 23 134281034

под углом

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 60, средний размер горлышка 14,5 / 23, 1x боковой размер горлышка 14,5 / 23 под углом ок. 15 ° относительно средней шейки, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Вес нетто: 235 г

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реакционный сосуд Rettberg, 2000 мл, DN 120 с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211163

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 120, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3



Реакционный сосуд Rettberg, 10000 мл, DN 200, с канавкой, темп. рубашка с 2х GL 18 134216861

Реакционный сосуд, 10000 мл, фланец DN 200, с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, плоское дно, внутренняя часть слегка изогнута, соединения с тангенциальной температурой, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Торговая марка: DURAN®

Номинальный объем: 10 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 6,35 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
5 204,99 €/484 715 Р



Реакционный сосуд Rettberg, 500 мл, DN 100, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211044

Реакционный сосуд, 500 мл, фланец DN 100, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3,3



Ретберг Реакционный сосуд, 2000 мл, DN 150 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 32 107015634

толстостенные

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 150 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 32, толстостенный, цилиндрический, с плоским дном, слегка изогнутый внутри дно, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 2 л

Диаметр: 190 мм

Резьба: GL 32

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 2,75 кг

Рост: 250 мм

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия

1 674,02 €/155 893 ₺



Реттберг Реакционный сосуд, 2000 мл, DN 150 с канавкой, темп. Рубашка с 2х GL 32 107015634

толстостенные

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 150 с канавкой, температурный кожух с 2х резьбой GL 32, толстостенный, цилиндрический, с плоским дном, слегка изогнутый внутри дно, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 2 л

Диаметр: 190 мм

Резьба: GL 32

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 2,75 кг

Рост: 250 мм

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
1 674,02 €/155 893 ₽



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 60, размер 14,5 / 23, 2x sn, размер 14,5 / 23 134282034

под углом

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 60, размер средней горловины 14,5 / 23, 2x размер боковой горловины 14,5 / 23, угловой прикл. 15 ° относительно средней горловины, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Вес нетто: 255 г

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия
260,98 €/24 304 ₺



Реакционный сосуд Rettberg, 100 мл, DN 60 с канавкой, временная рубашка с 2x GL 32 107022414

толстостенный, сливной клапан 0-10 мм

Реакционный сосуд, 100 мл, фланец DN 60 с пазом, температурная рубашка с 2x резьбой GL 32, толстостенная, цилиндрическая, с круглым дном, сливной клапан 0-10 мм, тангенциальные температурные патрубки, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 100 мл

Диаметр: 90 мм

Резьба: GL 32

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 900 г

Рост: 70 мм

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия
1 221,03 €/113 708 ₽



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 60, размер 14,5 / 23 134280034

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 60, размер средней горловины 14,5 / 23, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Вес нетто: 215 г

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия



Реакционный сосуд Rettberg, 500 мл, резьба GLS 80, температурная рубашка, соединения GL 18, 107000055

цилиндрический, с плоским дном

Реакционный сосуд, 500 мл, температурная рубашка, тангенциальные закалочные соединения GL 18, цилиндрический, наружный? ок. 130 мм, высота сосуда без завинчивающейся крышки приibl. 185 мм, внешняя плоская поверхность, внутренняя часть слегка изогнута, резьба GLS 80 сверху с быстроразъемным затвором (PP), боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Номинальный объем: 500 мл

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 1,55 кг

Данные для перевозки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Крышка реакционного сосуда Rettberg, DN 100, размер мм 45/40, 3x sn, размер 29/32, угловой, 134284035

1x sn размер 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, размер средней горловины 45/40, 3x боковая горловина размером 29/32, наклонная прикл. 15 ° относительно средней горловины, 1x размер боковой горловины 14,5 / 23 прямой, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Вес нетто: 520 г

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия
510,77 €/47 565 ₪



Реакционный сосуд Rettberg, 2000 мл, DN 150, с канавкой, цилиндрический, со сливным клапаном 134212663

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 150, с пазом, цилиндрический, круглое дно, сливной клапан 0-10 мм, на боковой резьбе GL 18 и шланговом соединении (PP) 10,8 мм, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg, 6000 мл, DN 150, с пазом, цилиндрический, с плоским дном 134210276

Реакционный сосуд 6000 мл, фланец DN 150, с пазом, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3.3



Rettberg KPG-вал для перемешивания, WG 16, длина 600 мм, для реакционных сосудов на 10000 мл, 107040004

U-образная лопасть мешалки

КПГ-вал перемешивания, вал? 16 мм, шлифованная и полированная опорная поверхность с масленкой, сменная, общая длина 600 мм, для реакционных сосудов на 10000 мл, U-образная лопасть мешалки, для горловины i.-? 145 мм, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Диаметр: 16 мм

Длина: 600 мм

Технические данные:

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 137 г

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
391,09 €/36 420 Р



Реакционный сосуд Rettberg, 3000 мл, DN 150, с канавкой, цилиндрический, с круглым дном 134211268

Сосуд реакционный, 3000 мл, фланец DN 150, с пазом, цилиндрический, с круглым дном, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 3 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 1,8 кг

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
557,28 €/51 000 Р
Подписать предложение
Подробнее



Реакционный сосуд Rettberg, 10000 мл, DN 200 с пазом, временная рубашка с 2х GL 32 107016864

толстостенные

Реакционный сосуд, 10000 мл, фланец DN 200 с пазом, термобелье с 2 резьбами GL 32, толстостенные, цилиндрические, плоское дно, внутреннее дно слегка изогнутое, тангенциальные температурные соединения, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 10 л

Диаметр: 250 мм

Резьба: GL 32

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 6,35 кг

Рост: 470 мм

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Реакционный сосуд Rettberg, 2000 мл, DN 100 с канавкой, временная рубашка с 2х GL 32 107013634

толстостенные

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 100 с канавкой, термобелье с 2 резьбой GL 32, толстостенные, цилиндрические, плоское дно, внутреннее дно слегка изогнутое, температурные патрубки тангенциальные, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 2 л

Диаметр: 130 мм

Резьба: GL 32

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 2,25 кг

Рост: 380 мм

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия
1 168,83 €/108 847 ₽



Реакционный сосуд Реттберга, 100 мл, DN 60, с канавкой, плоское дно, временная рубашка, 134217024

сплошные края перегородок внутри

Реакционный сосуд, 100 мл, фланец DN 60, с канавкой, температурной рубашкой, цилиндрический, с плоским дном, специальная профилированная трубка со сплошными перегородками внутри сосуда для лучшего перемешивания среды, тангенциальная резьба GL 18 со шланговым соединением (PP) 10,8 мм и винтовой колпачок, (температура до + 110 ° C), боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Торговая марка: DURAN®

Номинальный объем: 100 мл

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 750 г

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
818,91 €/76 261 ₪



Реакционный сосуд Rettberg, 5000 мл, DN 150, с канавкой, цилиндрический, со сливным клапаном 134212673

Реакционный сосуд, 5000 мл, фланец DN 150, с пазом, цилиндрический, круглое дно, сливной клапан 0-10 мм, на боковой резьбе GL 18 и шланговом соединении (PP) 10,8 мм, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg, 2000 мл, DN 120, с канавкой, цилиндрический, с плоским дном 134210163

Сосуд реакционный 2000 мл, фланец DN 120, с пазом, цилиндрический, с плоским дном, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Реттберга, 2000 мл, DN 100, с пазом, временная рубашка с 2х GL 18, 134226311

сливной клапан 0-10 мм

Реакционный сосуд, 2000 мл, фланец DN 100, с пазом, температурная рубашка с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0-10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 2 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 2,4 кг

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 100, размер 14,5 / 23 134280046

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, размер средней горловины 14,5 / 23, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Реттберга, 1000 мл, DN 120, с пазом, с температурной рубашкой с 2х GL 18, 134235411

сливной клапан 0-10 мм

Реакционный сосуд, 1000 мл, фланец DN 120, с пазом, температурная рубашка с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0-10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 1 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 2,1 кг

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия
1 655,36 €/154 155 ₪

€/131 068 ₪



Rettberg KPG-вал для перемешивания, WG 16, длина 600 мм, для реакционных сосудов на 10000 мл, 107040008

пропеллерная лопасть мешалки

КПГ-вал перемешивания, вал? 16 мм, шлифованная и полированная опорная поверхность с масленкой, сменная, общая длина 600 мм, для реакционных сосудов на 10000 мл, лопасть пропеллерной мешалки, для горловины i.-? 145 мм, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Диаметр: 16 мм

Длина: 600 мм

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 120 г

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия
293,74 €/27 355 Р



Крышка реакционного сосуда Rettberg, DN 100, размер 29/32 мм, 2x sn размер 29/32, угловой 134282047

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 100, размер средней горловины 29/32, 2х боковая горловина размером 29/32, наклонная приibl. 15 ° относительно средней горловины, боросиликатное стекло 3.3



Крышка реакционного сосуда Rettberg, DN 120, размер 29/32 мм, 2х sn размер 29/32, угловой, 134283051

1х sn размер 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, размер средней горловины 29/32, 2х боковая горловина размером 29/32, расположенная под углом приibl. 15 ° относительно средней горловины, 1х размер боковой горловины 14,5 / 23 прямой, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Вес нетто: 760 г

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия
491,21 €/45 744 Р



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 200, размер мм 45/40, 1х sn размер 29/32, угловой 134281062

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 200, размер средней горловины 45/40, 1х боковая горловина размером 29/32, изогнутая приibl. 15 ° относительно средней горловины, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Реттберга, 1000 мл, DN 100, с пазом, темп. рубашка с 2х GL 18, 134225411

сливной клапан 0-10 мм

Реакционный сосуд, 1000 мл, фланец DN 100, с канавкой, температурная рубашка с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0-10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 1 л

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 1,85 кг

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия
1 372,02 €/127 769 ₽



Реакционный сосуд Реттберга, 250 мл, DN 60, с пазом, плоское дно, временная рубашка, 134217036

сплошные края перегородок внутри

Реакционный сосуд, 250 мл, фланец DN 60, с канавкой, температурной рубашкой, цилиндрический, с плоским дном, специальная профилированная трубка со сплошными перегородками внутри, для лучшего перемешивания среды, тангенциальная резьба GL 18 со шланговым соединением (PP) 10,8 мм и закручивающаяся крышка, (температура до + 110 ° C), боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Торговая марка: DURAN®

Номинальный объем: 250 мл

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 850 г

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения: Германия
842,87 €/78 492 ₺



Крышка реакционного сосуда Rettberg, DN 200, размер мм 45/40, 3x sn, размер 29/32, угловой, 134284062

1x sp размер 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 200, размер средней горловины 45/40, 3х боковая горловина размером 29/32, расположенная под углом прилб. 15 ° относительно средней горловины, 1х размер боковой горловины 14,5 / 23 прямой, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Вес нетто: 1,675 кг

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия
870,84 €/81 097 ₪



Реакционный сосуд Реттберга, 500 мл, DN 100, с пазом, темп. Рубашка с 2х GL 18, 134224411

сливной клапан 0-10 мм

Реакционный сосуд, 500 мл, фланец DN 100, с пазом, температурная рубашка с 2х резьбой GL 18 и шланговым соединением (PP) 10,8 мм, цилиндрический, с круглым дном, сливной клапан 0-10 мм, тангенциальные температурные соединения, боросиликат стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 500 мл

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 1,7 кг

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия
1 306,78 €/121 694 ₪



Реакционный сосуд Rettberg, 6000 мл, DN 150, с канавкой, цилиндрический, сливной клапан 134212676

Реакционный сосуд, 6000 мл, фланец DN 150, с пазом, цилиндрический, круглое дно, сливной клапан 0-10 мм, на боковой резьбе GL 18 и шланговом соединении (PP) 10,8 мм, боросиликатное стекло 3.3



Крышка реакционного сосуда Rettberg, Ду 120, размер мм 45/40, 3x sn, размер 29/32, угловой, 134284047

1x sn размер 14,5 / 23 прямой

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 120, размер средней горловины 45/40, 3x боковая горловина размером 29/32, расположенная под углом прибл. 15 ° относительно средней горловины, 1x размер боковой горловины 14,5 / 23 прямой, боросиликатное стекло 3,3

Технические данные:

Вес нетто: 800 г

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия
587,21 €/54 684 Р



Rettberg Крышка реакционного сосуда, DN 150, размер 45/40, 1x sp, размер 29/32, угловой 134281058

Крышка реакционного сосуда, фланец DN 150, размер средней горловины 45/40, 1x боковая горловина размером 29/32, наклонная припл. 15 ° относительно средней горловины, боросиликатное стекло 3.3



Реакционный сосуд Rettberg, 6000 мл, DN 150 с канавкой, временная рубашка с 2x GL 32 107047614

толстостенный, сливной клапан 0-15 мм

Реакционный сосуд, 6000 мл, фланец DN 150 с пазом, температурная рубашка с 2x резьбой GL 32, толстостенная, цилиндрическая, с круглым дном, сливной клапан 0-15 мм, тангенциальные температурные патрубки, боросиликатное стекло 3.3

Технические данные:

Номинальный объем: 6 л

Диаметр: 190 мм

Резьба: GL 32

Материал: Боросиликатное стекло 3.3

Вес нетто: 5,3 кг

Рост: 400 мм

Данные для транспортировки (реальные данные могут отличаться)

Страна происхождения:

Германия
3 040,45 €/283 142 ₺

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: rgr@nt-rt.ru || сайт: <http://rettberg.nt-rt.ru/>