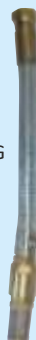




тип M/OP



тип SG-R



тип SG

тип ZSG



тип ÖVS



тип ÖFR



тип KGH



тип KGH 3



тип ÜSV 14

Для электрических насосов:
Монтажный кронштейн, тип M/OP

■ Включая гаситель вибрации для OP 140 E - 170 ED/E

Монтажный кронштейн, тип M/OP 190

■ Включая гаситель вибрации для OP 190 ED/E

Всасывающий шланг, тип SG 20-1,5

■ G 3/4" IG, 1,5 м., включая обратный клапан + фильтр

Всасывающий шланг, тип SG 20-2,5

■ G 3/4" IG, 2,5 м., включая обратный клапан + фильтр

Всасывающий шланг, тип SG 25-1,5

■ G 1" IG, 1,5 м., включая обратный клапан + фильтр

Всасывающий шланг, тип SG 25-2,5

■ G 1" IG, 2,5 м., включая обратный клапан + фильтр

Всасывающий шланг, тип SG 32-1,5

■ G 1 1/4" IG, 1,5 м., включая обратный клапан + фильтр

Всасывающий шланг, тип SG 32-2,5

■ G 1 1/4" IG, 2,5 м., включая обратный клапан + фильтр

Всасывающая трубка, тип SG-R

■ Всасывающая труба DN 20 длиной 860 мм.

■ Винтовое соединение с бочкой, всасывающий шланг 2 м. DN 20

3-х стороннее принудительное переключение, тип ZSG 20

■ Для монтажа 2 всасывающих линий, DN 20

3-х стороннее принудительное переключение, тип ZSG 25

■ Для монтажа 2 всасывающих линий, DN 25

3-х стороннее принудительное переключение, тип ZSG 32

■ Для монтажа 2 всасывающих линий, DN 32

Соединительный шланг для подачи масла, тип ÖVS 1/2.12

■ Длина 0,5 м., DN 12, усиленный с двух сторон, G 1/2" IG/IG

Соединительный шланг для подачи масла, тип ÖVS 1.12

■ Длина 1 м., DN 12, усиленный с двух сторон, G 1/2" IG/IG

Соединительный шланг для подачи масла, тип ÖVS 1/2.20

■ Длина 0,5 м., DN 20, усиленный с двух сторон, G 3/4" IG/IG

Соединительный шланг для подачи масла, тип ÖVS 1.20

■ Длина 1 м., DN 20, усиленный с двух сторон, G 3/4" IG/IG

Гибкая труба в соответствии с TRbF 231 T1, тип ÖFR 1/2.12

■ Длина 0,5 м., DN 12, усиленный с двух сторон, G 1/2" IG/IG

Гибкая труба в соответствии с TRbF 231 T1, тип ÖFR 1/2.16

■ Длина 0,5 м., DN 16, усиленный с двух сторон, G 3/4" IG/IG

Шаровой кран, тип KGH 12

■ G 1/2" IG для напорных линий масла

Шаровой кран, тип KGH 20

■ G 3/4" IG для напорных линий масла

Шаровой кран, тип KGH 25

■ G 1" IG для напорных линий масла

Шаровой кран, тип KGH 32

■ G 1 1/4" IG для напорных линий масла

Шаровой кран, тип KGH 50

■ G 2" IG для напорных линий масла

3-ходовой шаровой кран, тип KGH 3/12

■ G 1/2" IG для напорных линий масла

3-ходовой шаровой кран, тип KGH 3/20

■ G 3/4" IG для напорных линий масла

3-ходовой шаровой кран, тип KGH 3/25

■ G 1" IG для напорных линий масла

3-ходовой шаровой кран, тип KGH 3/32

■ G 1 1/4" IG для напорных линий масла

3-ходовой шаровой кран, тип KGH 3/50

■ G 2" IG для напорных линий масла

Предохранительный клапан, тип ÜSV 14

■ Для монтажа в трубопроводе, включая 2 м. обратного шланга в бак, макс. 14 бар.

артикул №

20 538

20 721

20 511

20 512

20 525

20 618

20 710

20 711

20 558

20 513

20 674

20 720

20 733

20 734

20 735

20 736

20 636

20 637

20 560

20 561

20 562

20 559

20 563

20 645

20 646

20 647

20 648

20 649

20 568