

PTFE-V-Manschettenpackungen für Spindel-Ø 10/16 mm

Bestellnummer	Armatur	Nennweite	Spindel-Ø (mm)	Bestandteile
91030-161	591/591-K	DN 3280	10/16	1 Satz PTFE-V-Manschetten 10 x 18 x 10,4 2 Passscheiben 12 x 18 x 0,5 1 Druckfeder KT 9417 1 Scheibe DIN 125 A13 1 Du-Buchse für Überwurfmutter 1010 1 MBZ-Buchse für Einschraubstück 2015 2 Satz PTFE-V-Manschetten 16 x 26 x 12,7 1 Passscheibe KT 22981 1 Stützscheibe KT 24329 1 Druckfeder KT 22973

PTFE-V-Manschettenpackungen für Spindel-Ø 16/16 mm

Bestellnummer	Armatur	Nennweite	Spindel-Ø (mm)	Bestandteile
91030-162	591/591-K	DN 100125	16/16	1 Du-Buchse für Überwurfmutter 1615 1 MBZ-Buchse für Einschraubstück 2015 3 Satz PTFE-V-Manschetten 16 x 26 x 12,7 2 Passscheiben KT 22981 2 Stützscheiben KT 24329 2 Druckfedern KT 22973

PTFE-V-Manschettenpackungen für Spindel-Ø 16 mm

Bestellnummer	Armatur	Nennweite	Spindel-Ø (mm)	Bestandteile
91030-052	344 480/480-K 585 590/590-K 590, Hub 40 mm	DN 100 + 125 DN 100 + 125 DN 65125 DN 100 + 125 DN 150200	16	1 Satz PTFE-V-Manschetten 16 x 26 x 12,7 1 Passscheibe KT 22981 1 Stützscheibe KT 24329 1 Druckfeder KT 22973 1 Du-Buchse 1615 1 Du-Buchse 2015 (480) 1 MBZ-Buchse 2015 (585, 590)
91030-003	340/347-B-EMF 360-EM-C/CC	DN 100 + 125 DN 50125	16	1 Satz PTFE-V-Manschetten 10 x 18 x 10,4 1 Passscheibe 12 x 18 x 0,5 1 Stützscheibe DIN 125, A13 1 Druckfeder KT 9417 1 Du-Buchse 1010 1 Du-Buchse 2015 (480) 1 MBZ-Buchse 2015 (585, 590)

Hinweise: Informationen zu unseren Packungen finden Sie in unserer Betriebsanleitung MBA 334-367. Bei Beschädigung der Spindeloberfläche ist die Kegelspindel ebenfalls zu wechseln.