

# Spindel-dicht Typ A710



## die wartungsfreie Stopfbuchsendichtung

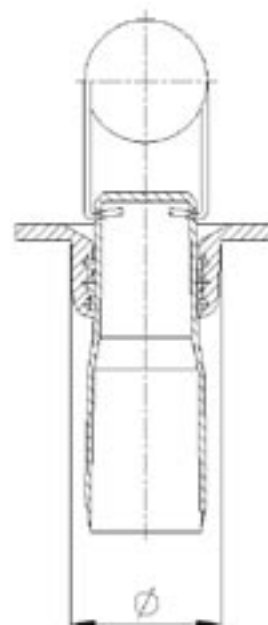
Spindel-dicht Typ A710 dient zur Abdichtung undichter Spindeldurchführungen bei eingebauten Absperrschiebern mit innenliegender Spindel und Schieberbrille. Sie ersetzt die vorhandene Dichtung. Mit Hilfe des Montagewerkzeuges kann diese ringförmige, elastomere Dichtung problemlos unter Druck montiert werden.

Spindel-dicht wird fettgefüllt auf eine Montagevorrichtung mit Einbauanleitung geliefert.



## Spindel-dicht Typ A710

Spindel-Ø	Artikel-Nr.	passend für Schieber DIN 3216 Flachschieber	passend für Schieber DIN 3225 Keil-Ovalschieber	passend für Schieber DIN 3226 Keil-Rundschieber
16	0120.401	40 + 50	--	--
18	0120.402	65 + 80	--	--
20	0120.403	100	40 + 50	--
22/23	0120.404	125 + 150	--	40
24	0120.406	200	65 + 80	50
25	0120.407	--	--	--
26	0120.408	250	100	65 + 80
27	0120.409	--	--	--
28	0120.410	300	125 + 150	100
29	0120.411	--	--	--
30/31	0120.412	--	--	125 + 150
32/33	0120.414	350 + 400	200	--
34	0120.416	--	--	--
35/36	0120.417	450	250 + 300	200
40/42	0120.418	500 + 600	350	250
44	0120.420	700	400 + 450	300 + 350
48	0120.421	--	--	--
50	0120.422	800	500 + 600	400
55	0120.423	900	700	500
60	0120.424	1000	800	600



Werkstoff:  
 PUR = Polyurethan