



# Anhaltend gut

## febi Membranzylinder

Nummer	Abbildung	Bezeichnung	Zusatzbezeichnung	Bremsenart	Typ in Zoll	Hublänge [mm]	$\alpha$ Lage Luftanschluß	$\beta$ Lage Schelle	A [mm]	D [mm]	R [mm]	K [mm]	Wabco	Haldex	Knorr
108781	Abb. 2	Membranzylinder	mit Anbaumaterial	Scheibenbremse	16"	57	0°	340°	120.7	169	104.5	-	423 104 710 0	125 16 0001	II37140
108782	Abb. 2	Membranzylinder	mit Anbaumaterial	Scheibenbremse	24"	64	0°	340°	120.7	188	114	-	423 506 001 0	125 24 0001	II30618
108783	Abb. 2	Membranzylinder	mit Anbaumaterial	Scheibenbremse	20"	64	0°	340°	120.7	176.5	110	-	423 505 000 0	125 20 0001	II31098
07082	Abb. 1	Membranzylinder	mit Anbaumaterial und Rundlochgabelkopf	Trommelbremse	16"	75	180°	45°	76.2	168	105.5	190	423 104 900 0	123 16 0001	II33198A
07084	Abb. 1	Membranzylinder	mit Anbaumaterial und Rundlochgabelkopf	Trommelbremse	20"	75	0°	225°	120.7	176.5	110	190	423 105 900 0	123 20 0001	II 33479A
07086	Abb. 1	Membranzylinder	mit Anbaumaterial und Rundlochgabelkopf	Trommelbremse	24"	75	180°	45°	120.7	188.5	114	200	423 106 900 0	123 24 0001	II 33441A
07088	Abb. 1	Membranzylinder	mit Anbaumaterial und Rundlochgabelkopf	Trommelbremse	30"	75	180°	45°	120.7	210	124	200	423 107 900 0	123 30 0001	II 33445A
108780	Abb. 1	Membranzylinder	mit Anbaumaterial und Rundlochgabelkopf	Trommelbremse	12"	64	90°	90°	76.2	148	94.5	200	423 103 900 0	123 12 0002	II39908FA
107481	Abb. 4	Doppelmembranzylinder	mit Anbaumaterial	Scheibenbremse	16"/24"	64	300°	210°	120.7	186.5	105	-	BPW 05.444.40.02.0		K159128N50
107480	Abb. 4	Doppelmembranzylinder	mit Anbaumaterial	Scheibenbremse	16"/24"	64	60°	150°	120.7	186.5	105	-	BPW 05.444.40.01.0		K159127N50
109128	Abb. 4	Doppelmembranzylinder	mit Anbaumaterial	Scheibenbremse	16"/24"	64	90°	315°	120.7	186.5	105	-	925 384 001 0	135 1624 004	-
109334	Abb. 4	Doppelmembranzylinder	mit Anbaumaterial	Scheibenbremse	20"/24"	64	300°	225°	120.7	186	109	-	BPW 05.444.44.02.0		K159130N50
109059	Abb. 4	Doppelmembranzylinder	mit Anbaumaterial	Scheibenbremse	20"/24"	64	60°	135°	120.7	186	109	-	BPW 05.444.44.01.0		K159129N50
109255	Abb. 4	Doppelmembranzylinder	mit Anbaumaterial	Scheibenbremse	20"/24"	64	270°	135°	120.7	186	109	-	925 380 101 0	-	-
28624	Abb. 3	Doppelmembranzylinder	mit Anbaumaterial und Rundlochgabelkopf	Trommelbremse	24"/30"	75	90°	135°	120.7	206	114	270	925 371 307 0	136 2430 001	K031740
34115	Abb. 3	Doppelmembranzylinder	mit Anbaumaterial und Rundlochgabelkopf	Trommelbremse	30"/30"	75	90°	135°	120.7	206	126	455	925 377 100 0	136 3030 001	K031744
109057	Abb. 3	Doppelmembranzylinder	mit Anbaumaterial und Rundlochgabelkopf	Trommelbremse	16"/24"	64	0°	45°	120.7	210	104	180	925 324 000 0	-	I73649

Wir bieten auch Zusatzmaterial (Gabelgelenke) in Lang und Rund Version an.

109341	Gabelgelenk	Langlochgabelgelenk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	895 801 310 2	003 033 609	-
109340	Gabelgelenk	Rundlochgabelgelenk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	895 801 513 2	003 616 409	-

Abb. 1

108780  
07082  
07084  
07086  
07088

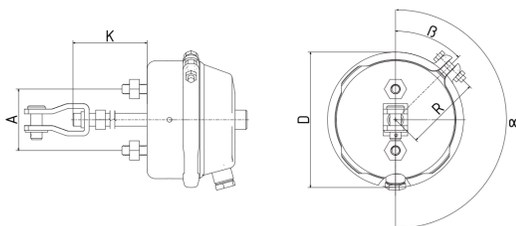


Abb. 2

108781  
108782  
108783

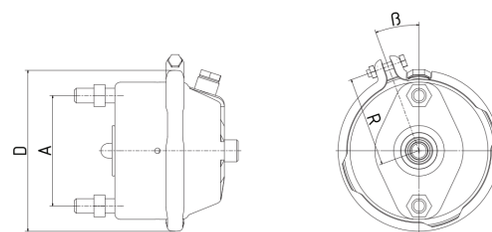


Abb. 3

109057  
28624  
34115

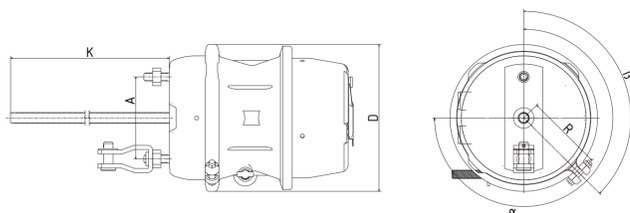


Abb. 4

107480  
107481  
109128  
109334  
109059  
109255

