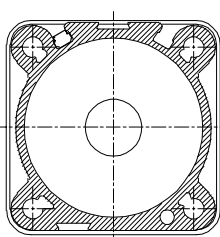
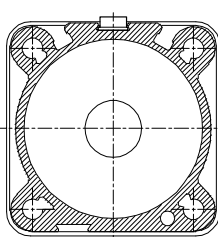


Soporte para interruptor magnético serie DMR

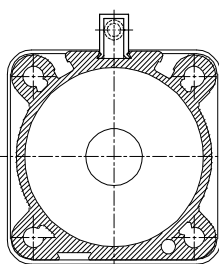
Ø	Para tubo perfilado serie DMR	Ø	Para tubo cilíndrico con tensores serie DMR
32...100	0.047.000.017	32-40	0.027.000.017
125	0.033.000.017	50-63	0.027.000.017
160	0.034.000.017	80-100	0.029.000.017
		125	0.031.000.017
		160	0.033.000.017
		200	0.015.000.017
		250	0.016.000.017



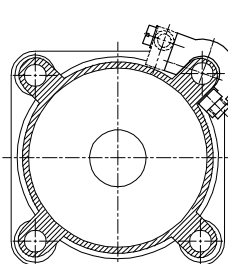
Ø32...Ø100 (para DSL montaje directo)



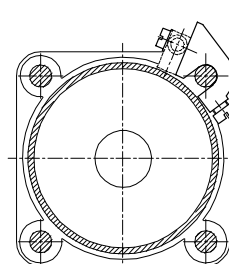
Ø32...Ø100 (para DSL, soporte incluido con cada sensor)



Ø32...Ø100 (DMR)



Ø125...Ø160 (DMR) Tubo perfilado



Ø32...Ø250 (DMR) Tubo cilíndrico con tensores

Kits de reparación

Ø	Reparación para cilindro simple o doble efecto (1)	Reparación para el sistema de amortiguación (2)	Conjunto imán para pistón
32	0.047.000.101	0.047.000.102	0.047.000.103
40	0.048.000.101	0.048.000.102	0.048.000.103
50	0.049.000.101	0.049.000.102	0.049.000.103
63	0.050.000.101	0.050.000.102	0.050.000.103
80	0.051.000.101	0.051.000.102	0.051.000.103
100	0.052.000.101	0.052.000.102	0.052.000.103
125	0.033.000.101	0.013.000.102	0.013.000.103
160	0.034.000.101	0.034.000.102	0.014.000.103
200	0.035.000.101		0.035.000.103
250	0.036.000.101		0.036.000.103

(1) Sirve para cilindros con o sin amortiguación.

(2) El kit sirve para "un" sistema de amortiguación; solicitar dos kits si el cilindro es de doble amortiguación.