

**Características**

Conexión 1 + 2	Rosca interior BSP cilíndricas
Temperatura min.	0 °C
Temperatura max.	120 °C
Material	Latón OT 58, asa de acero

**Nota**

Los datos sobre la presión son válidos para una temperatura de 0 °C a + 25 °C; en caso de temperatura superior, se deberán tener en cuenta las reducciones de presión.

**Indicaciones para pedidos**

Consúltenos otros valores de temperatura y presión.

**Artículo**

Denominación	DN*	Tamaño	Presión de servicio (bar)	G1 + G2	L (mm)
<b>MF 06 MG</b>	6	4	16,0	G 1/4" -19	33
<b>MF 10 MG</b>	10	6	16,0	G 3/8" -19	41
<b>MF 13 MG</b>	12	8	16,0	G 1/2" -14	36
<b>MF 20 MG</b>	19	12	16,0	G 3/4" -14	39
<b>MF 25 MG</b>	25	16	16,0	G 1" -11	43
<b>MF 32 MG</b>	31	20	16,0	G 1.1/4" -11	48
<b>MF 40 MG</b>	38	24	16,0	G 1.1/2" -11	52
<b>MF 50 MG</b>	51	32	16,0	G 2" -11	57
<b>MF 65 MG</b>	60	40	16,0	G 2.1/2" -11	65
<b>MF 75 MG</b>	76	48	16,0	G 3" -11	75
<b>MF 100 MG</b>	100	64	16,0	G 4" -11	84

DN = diámetro nominal, ancho nominal – G1 + G2 = rosca de las conexiones 1+2

**Variantes de producto**

<b>MF VA</b>	Pasadores para manguitos, Acero fino
--------------	--------------------------------------