

# M1-S12

🚰 Akışkan Tipi  
Hidrolik Yağ, Hava - Vakum

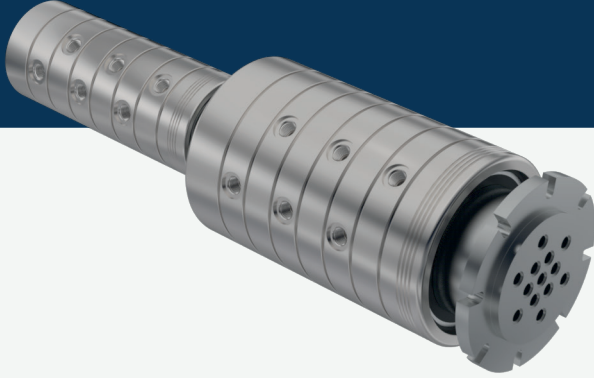
🔄 Maks. Hız  
250 RPM

🌀 Maks. Basınç  
250 BAR

🌡️ Maks Sıcaklık  
80 °C

🔌 Bağlantı Tipi  
NPT, BSPP, BSPT

🌀 Rotor Ölçüsü  
2 x 1/4" - 12 x 3/4"

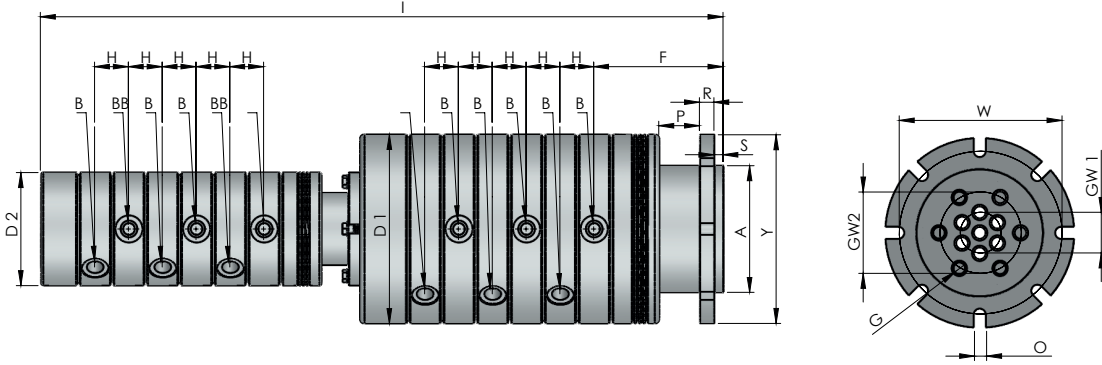


- ✓ Flanşlı, önden çıkışlı
- ✓ Paslanmaz Çelik şaft
- ✓ Özel tasarım akışkana göre sızdırmazlık elemanları
- ✓ Krom kaplı iç sızdırmazlık yüzeyleri
- ✓ Paslanmaz çelik gövde
- ✓ Alternatifli bağlantı seçenekleri
- ✓ Düşük kaliteli akışkanlarda bile sorunsuz çalışma

Çoklu döner sızdırmazlık elemanı

⚠️ Akışkan olmadan çalıştırmayın.

## ÖLÇÜLER



BOYUT	MODEL NO	B	Y Ø	A Ø	G Ø	D Ø	F	H	I	S	P	R	W	GW	O	KG
12 X 1/4"	M1-212081-200	1/4" NPT	180	120	7	180/108	121,50	25,40	577	7	42	12	160	38 / 70	9	67,25
12 X 1/4"	M1-212082-200	1/4" BSP	180	120	7	180/108	121,50	25,40	577	7	42	12	160	38 / 70	9	67,25
12 X 1/4"	M1-212083-200	1/4" BSPP	180	120	7	180/108	121,50	25,40	577	7	42	12	160	38 / 70	9	67,25
12 X 3/8"	M1-212101-200	3/8" NPT	196	125	10	179 / 108	124	30	622	10	40	15	165	36 / 70	11	72,85
12 X 3/8"	M1-212102-200	3/8" BSP	196	125	10	179 / 108	124	30	622	10	40	15	165	36 / 70	11	72,85
12 X 3/8"	M1-212103-200	3/8" BSPP	196	125	10	179 / 108	124	30	622	10	40	15	165	36 / 70	11	72,85
12 X 1/2"	M1-212151-200	1/2" NPT	209	140	13	209 / 125	143	37,40	755	10	45	16	170	45 / 90	13	118,30
12 X 1/2"	M1-212152-200	1/2" BSP	209	140	13	209 / 125	143	37,40	755	10	45	16	170	45 / 90	13	118,30
12 X 1/2"	M1-212153-200	1/2" BSPP	209	140	13	209 / 125	143	37,40	755	10	45	16	170	45 / 90	13	118,30
12 X 3/4"	M1-212201-200	3/4" NPT	250	178	18	250 / 165	178	43,40	882,55	10	75	16	220	60 / 110	13	204,85
12 X 3/4"	M1-212202-200	3/4" BSP	250	178	18	250 / 165	178	43,40	882,55	10	75	16	220	60 / 110	13	204,85
12 X 3/4"	M1-212203-200	3/4" BSPP	250	178	18	250 / 165	178	43,40	882,55	10	75	16	220	60 / 110	13	204,85