M. K. JUCHHEIM GmbH & Co

Gönderi adresi: Mackenrodtstraße 14, 36039 Fulda, Almanya

Posta adresi: Telefon: Faks: E-mail: Internet: www.jumo.de

36035 Fulda, Almanya +49 661 60 03-0 +49 661 60 03-6 07 mail@jumo.net

JUMO Ölçü Sistemleri ve Otomasyon San. ve Tic. Ltd. Şti.

Baraj Yolu Cad. Ataşehir TEM Yanyol, Burak Sok. Darende İş Merkezi No:17 D.4 Dudullu Ümraniye İstanbul, Türkiye Telefon: +90 216 455 8652

+90 216 455 8135 Faks: E-mail: info.tr@jumo.net Internet: www.jumo.com.tr

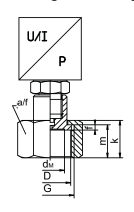


Veri Sayfası 40.9778

ISS bağlantısı veya SMS bağlantısı veya RJT bağlantısı ve oluklu halka somun ile basınç ayırıcısı

Tip 409778

ISS bağlantısı ile diyafram basıncı ayırıcısı

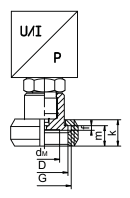




Teknik bilgi

Proses bağlantısı	Nominal basınç	ıç min. Basınç katsayısı (ölçüm ayç			Boyutlar [mm]						
	bar	aralığı bar	mbar/10°C	hariç) kg	a/f	dм	D	Diş G	f	m	k
DN1"	PN40	6 üzerinde	+30	0.35	47	24	33	11/2 x 1/8"	4	26.5	30
DN1½"		0.4 üzerinde	+12	0.59	62	34	47	2 x 1/8"			
DN2"		0.1 üzerinde	+3	1.00	77	45	60	21/2 x 11/8"			

SMS bağlantısı ile diyafram basıncı ayırıcısı

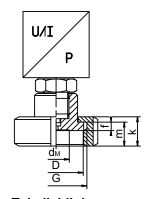




Teknik bilgi

Proses bağlantısı	Nominal basınç	Önerilen min. Basınç	Sıcaklık katsayısı	Ağırlık (ölçüm aygıtı		Boyutlar [mm]				
	bar	aralığı bar	mbar/10°C	hariç) kg	dм	D	Diş G	f	m	k
DN1"		6 üzerinde	+30	0.22	24	35.5	Rd40 x 1/6"	3.5	15.5	20
DN1½"	PN40	0.4 üzerinde	+12	0.60	34	55	Rd60 x 1/6"	4	21	25
DN2"		0.1 üzerinde	+3	1.00	46	65	Rd70 x 1/6"	7	21	26

RJT bağlantısı ile diyafram basıncı ayırıcısı





Teknik bilgi

TEKITIK DIIGI										
Proses bağlantısı	Nominal basınç	Önerilen min. Basınç	Sıcaklık katsayısı	Ağırlık (ölçüm aygıtı		Boyutlar [mml				
	bar	aralığı bar	mbar/10°C	hariç) kg	dм	D	Diş G	f	m	k
DN1"		6 üzerinde	+30	0.40	20	41	113/16 x 1/8"		18	22
DN1½"	PN40	0.4 üzerinde	+12	0.75	28	54	25/16 x 1/8"	6.4	18	22
DN2"		0.1 üzerinde	+6	1.00	38	67	27/8 x 1/6"			

Sipariş ayrıntıları

	(1)	Temel tip						
409778	(2)	ISS bağlantısı veya SMS bağlantısı veya RJT bağlantısı ve oluklu halka somun ile basınç ayırıcısı Temel tipe ekler						
00	(2)	yok						
00	(2)							
587	(3)	Proses bağlantısı ISS DN1"						
588 589		ISS DN11/2" ISS DN2"						
584		SMS DN1"						
585		SMS DN11/2"						
586		SMS DN2"						
577		RJT DN1"						
578		RJT DN11/2"						
579		RJT DN2"						
	(4)	Bar cinsinden nominal basınç						
040		PN40						
	(5)	Materyal						
20		Paslanmaz çelik,						
99		Özel materyal 1						
	(6)							
1		Silikon yağ						
2		Eylemsiz sıvı						
3	(7)	Sebze yağı İnce boru						
0000	(1)							
0000		İnce boru yok						
0001		Soğutma aygıtı ile						
1000		1.0 m ince boru						
1500		1.5 m ince boru						
2000 3000		2.0 m ince boru 3,0 m ince boru						
5000		5,0 m ince boru						
3000		5,0 III lince bord						
		(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7)						
Sipariş kodu 409778 / 00 - 040								
Sipariş ö	rneg	ýi 409778 / 00 - 588 040 - 20 - 3 - 1500						

¹ Lütfen sipariş sırasında belirtin