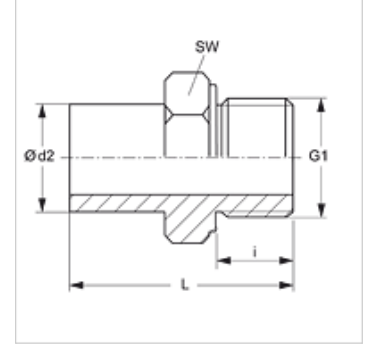


Özellikler

Bağlantı 1	metrik dış diş, silindirik
Sızdırmazlık şekli 1	Form B
Bağlantı 2	Boru ağızlıkları önceden monte edilmemiş
Sızdırmazlık şekli 2	Yüzük bağlantısı
Model	Blok Adaptör
Dizayn	düz
Standart	DIN 2353 ISO 8434-1
Teslimat kapsamı	Gövde (somun ve yüzüksüz)
Malzeme	Paslanmaz çelik



Açıklama

Montaj, Basınç Değeri ve izin verilen Çalışma Sıcaklıkları ile ilgili Bilgiler için Lütfen Boru Bağlantı Teknik Bilgilerine Bakınız.

Ürün

Tanım	Tip	Çalışma basıncı bar	Ø d2 (mm)	G1	i (mm)	L (mm)	SW (mm)
NVM NW 03 S VA	S	PN 630	6	M 12 x 1,5	12	39,0	17
NVM NW 04 S VA	S	PN 630	8	M 14 x 1,5	12	41,5	19
NVM NW 06 S VA	S	PN 630	10	M 16 x 1,5	12	44,0	22
NVM NW 08 S VA	S	PN 630	12	M 18 x 1,5	12	46,0	24
NVM NW 10 S VA	S	PN 630	14	M 20 x 1,5	14	50,0	27
NVM NW 13 S VA	S	PN 400	16	M 22 x 1,5	14	51,0	27
NVM NW 16 S VA	S	PN 400	20	M 27 x 2	16	59,0	32
NVM NW 20 S VA	S	PN 400	25	M 33 x 2	18	66,0	46
NVM NW 25 S VA	S	PN 400	30	M 42 x 2	20	51,0	50
NVM NW 32 S VA	S	PN 315	38	M 48 x 2	22	82,0	55

Model: LL = Çok hafif L = Hafif S = Ağır - PN=Çalışma Basıncı PB=Patlama Basıncı - çap d2 = Boru dış çapı

Ürün türleri

NVM Ters Blok, Çelik

Ek elemanlar

VOM Ön Montaj Ağızı