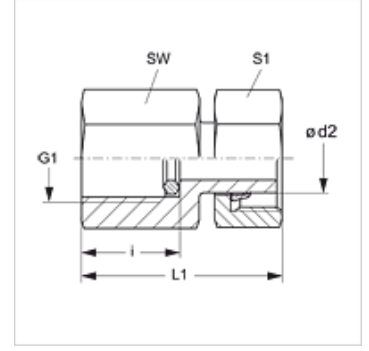
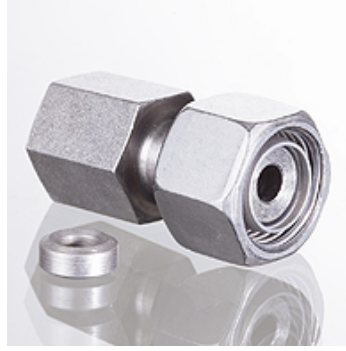


Özellikler

Bağlantı 1	BSP iç dış silindirik
Sızdırmazlık şekli 1	Conta kenar halkası
Bağlantı 2	metrik Somunlu
Sızdırmazlık şekli 2	Yüzüklenmiş Boru ucu
Model	Manometre Bağlantı Adaptörü
Teslimat kapsamı	conta kenar halkası
Malzeme	Çelik
Yüzey koruması	galvaniz kaplı



Açıklama

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

Ürün

Tanım	Tip	$\varnothing d2$ (mm)	Çalışma basıncı bar	G1	i (mm)	L1 (mm)	SW (mm)	S1
MVE NW 04 L	L	6	PN 400	G 1/4" -19	14,5	38,0	19	14
MVE NW 06 L	L	8	PN 400	G 1/4" -19	14,5	38,0	19	17
MVE NW 08 L	L	10	PN 400	G 1/4" -19	14,5	39,5	19	19
MVE NW 10 L	L	12	PN 400	G 1/4" -19	14,5	40,5	19	22
MVE NW 03 S	S	6	PN 630	G 1/2" -14	20,0	45,0	27	17
MVE NW 04 S	S	8	PN 630	G 1/2" -14	20,0	45,0	27	19
MVE NW 06 S	S	10	PN 630	G 1/2" -14	20,0	47,0	27	22
MVE NW 08 S	S	12	PN 630	G 1/2" -14	20,0	47,5	27	24

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

Ürün türleri

MVE MG	Manometre Bağlantı Adaptörü, Pirinç
MVE VA	Manometre Bağlantı Adaptörü, Paslanmaz çelik
XMVE	Manometre Bağlantı Adaptörü, Çelik

Yedek Parçalar

DKI	İç Diş Havşalama Halkası
-----	--------------------------