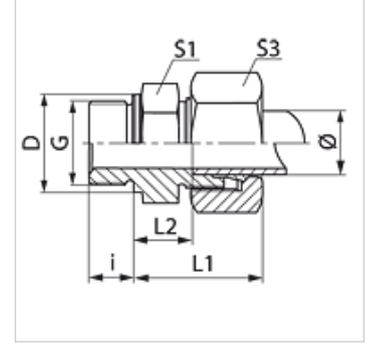


## Özellikler

Baęlantı 1	BSP dış dış silindirik
Sızdırmazlık şekli 1	Form B
Baęlantı 2	metrik dış dış, silindirik
Sızdırmazlık şekli 2	24° içe havşalı
Model	Blok Baęlantı
Model özellięi	Fransız seri
Dizayn	düz
Teslimat kapsamı	Gövde (Somun ve Yüzüklü)
Malzeme	Çelik
Yüzey koruması	galvaniz kaplı



## Açıklama

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

## Ürün

Tanım	Çalışma basıncı bar	Borunun dış çapı (mm)	G	TR (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	S3
VR NW 10 HF 1/4	PN 400	13,25	G 1/4" -19	18	10	33,0	10,5	22	27
VR NW 10 HF	PN 400	13,25	G 3/8" -19	22	10	34,5	12,0	22	27
VR NW 10 HF 1/2	PN 400	13,25	G 1/2" -14	26	10	34,5	12,0	22	27
VR NW 13 HF 1/4	PN 250	16,75	G 1/4" -19	18	10	34,5	12,0	27	30
VR NW 13 HF 3/8	PN 250	16,75	G 3/8" -19	22	10	35,5	12,0	27	30
VR NW 13 HF	PN 250	16,75	G 1/2" -14	26	12	36,5	13,0	27	30
VR NW 16 HF	PN 250	21,25	G 1/2" -14	26	12	39,0	15,0	32	36
VR NW 16 HF 3/4	PN 250	21,25	G 3/4" -14	32	16	40,5	16,5	32	36
VR NW 20 HF	PN 250	26,75	G 3/4" -14	32	16	41,5	16,5	41	42
VR NW 20 HF 1	PN 250	26,75	G 1" -11	39	16	43,5	18,5	42	42
VR NW 25 HF	PN 160	33,50	G 1" -11	39	16	45,5	20,5	46	55

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