

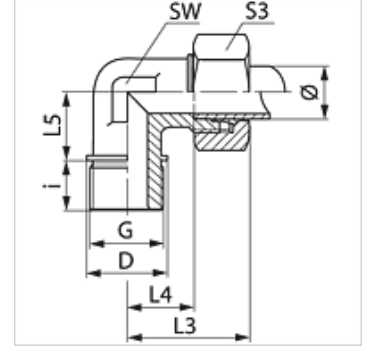
# WR MG

Blok Dirsek Bağlantı, 90° Açılı

**HANSA FLEX**

## Özellikler

<b>Bağlantı 1</b>	BSP dış dış silindirik
<b>Sızdırmazlık şekli 1</b>	dişten contalama
<b>Bağlantı 2</b>	metrik dış dış, silindirik
<b>Sızdırmazlık şekli 2</b>	24° içe havşalı
<b>Model</b>	Blok Bağlantı
<b>Dizayn</b>	90° Açılı
<b>Standart</b>	DIN 2353 ISO 8434-1
<b>Teslimat kapsamı</b>	Gövde (Somun ve Yüzüklü)
<b>Malzeme</b>	Pirinç



## 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	Borunun dış çapı (mm)	G	TR (mm)	i (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	SW (mm)	S3
WR NW 20 HL MG	L	PN 100	22	G 3/4" -14	32	16	44	27,5	26	27	36
WR NW 25 HL MG	L	PN 100	28	G 1" -11	39	18	47	30,5	30	36	41

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

## Ürün türleri

<b>WR</b>	Blok Dirsek Bağlantı, 90° Açılı, Çelik
<b>WR VA</b>	Blok Dirsek Bağlantı, 90° Açılı, Paslanmaz çelik