

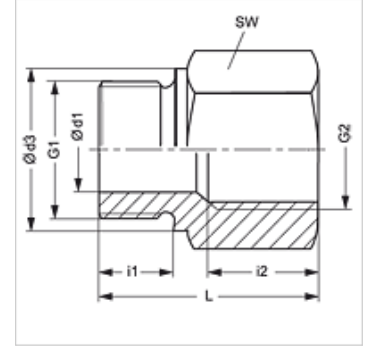
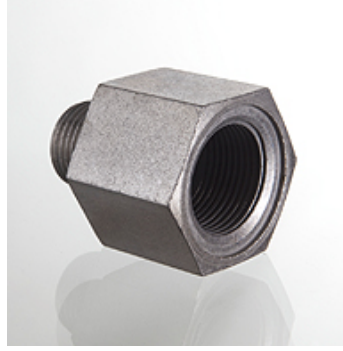
# RIL R-M

Redüksiyon, Uzun

**HANSA FLEX**

## Özellikler

<b>Bağlantı 1</b>	BSP dış dış silindirik
<b>Sızdırmazlık şekli 1</b>	Form B
<b>Bağlantı 2</b>	metrik iç dış, silindirik
<b>Model</b>	Redüksiyon
<b>Dizayn</b>	Uzun
<b>Malzeme</b>	Çelik
<b>Yüzey koruması</b>	galvaniz kaplı



## Açıklama

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

## Ürün

Tanım	Çalışma basıncı bar	Ø d1 (mm)	G1	G2	Ø d3 (mm)	i1 (mm)	i2 (mm)	L (mm)	SW (mm)
<b>RIL NW 13 M 12</b>	PN 250	10,5	G 1/2" -14	M 12 x 1,5	26	14,0	18	26,5	27
<b>RIL NW 20 M 26</b>	PN 250	16,0	G 3/4" -14	M 26 x 1,5	32	16,5	20	46,0	36
<b>RIL NW 25 M 22</b>	PN 250	20,0	G 1" -11	M 22 x 1,5	39	18,0	18	29,0	41

PN=Çalışma Basıncı PB=Patlama Basıncı