

# WR MG

Įsukama srieginė jungtis, 90° kampas

**HANSA FLEX**

## Savybės

<b>1 jungtis</b>	cilindrinis BSP išorinis sriegis
<b>1 sandarinimo forma</b>	sandarinamasis sriegis
<b>2 jungtis</b>	metrinis cilindrinis išorinis sriegis
<b>2 sandarinimo forma</b>	24° vidinis kūgis
<b>Konstrukcija</b>	Įsukama srieginė jungtis
<b>Gaminio forma</b>	90° kampas
<b>Norma</b>	DIN 2353 ISO 8434-1
<b>Tiekimo apimtis</b>	Antgalis su užmetama veržle ir pjovimo žiedu
<b>Medžiaga</b>	žalvaris



## Nuoroda

Nuorodų dėl montavimo, įstatymo, slėginės apkrovos ir leidžiamų darbinų temperatūrų žr. srieginių vamzdžių jungčių techninės informacijos dokumentacijoje.

## Prekė

Pavadinimas	Serija	Darbinis slėgis bar	Vamzdžio išorinis Ø (mm)	G	D (mm)	i (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	SW (mm)	S3
<b>WR NW 20 HL MG</b>	L	PN 100	22	G 3/4" -14	32	16	44	27,5	26	27	36
<b>WR NW 25 HL MG</b>	L	PN 100	28	G 1" -11	39	18	47	30,5	30	36	41

Serija: LL = labai lengvas L = lengvas S = sunkus - PN = nominalusis slėgis PB = maks. darbinis slėgis - Ø = išorinis vamzdžio skersmuo

## Gminių variantai

<b>WR</b>	Įsukama srieginė jungtis, 90° kampas, Plienas
<b>WR VA</b>	Įsukama srieginė jungtis, 90° kampas, nerūdijantysis plienas