

# WR MG

Racord filetat tip tată, 90°

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

<b>Racord 1</b>	Filete cilindrice exterioare BSP
<b>Formă de etanșare 1</b>	cu etanșare pe filet
<b>Racord 2</b>	Filet metric exterior cilindric
<b>Formă de etanșare 2</b>	Con interior 24°
<b>Tip constructiv</b>	Racord filetat tip tată
<b>Forma constructivă</b>	Racord 90°
<b>Standard</b>	DIN 2353 ISO 8434-1
<b>Set de livrare</b>	Ștuț cu piuliță olandeză și inel de tăiere
<b>Material</b>	Alamă



## Indicație

Indicațiile privind montajul, asamblarea, încărcarea cu presiune și temperaturile de regim admisibile se găsesc în informațiile tehnice referitoare la îmbinările filetate pentru țevi.

## Articol

Denumire	Seria	Presiune de lucru bar	Ø exterior țevă (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

Seria: LL = foarte ușoară L = ușoară S = grea - PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru - Ø = Diametrul exterior al țevii

## Variante produs

<b>WR</b>	Racord filetat tip tată, 90°, Oțel
<b>WR VA</b>	Racord filetat tip tată, 90°, oțel inoxidabil