

# VEW HF

Îmbinare filetată, W90°, tip francez Seria

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

<b>Racord 1</b>	Filet metric de piuliță
<b>Formă de etanșare 1</b>	Con exterior 24°
<b>Racord 2</b>	Filet metric exterior cilindric
<b>Formă de etanșare 2</b>	Con interior 24°
<b>Tip constructiv</b>	Îmbinare filetată cu direcție reglabilă
<b>Tip constructiv - element suplimentar</b>	Serie franceză
<b>Forma constructivă</b>	Racord 90°
<b>Set de livrare</b>	Ștuț cu piuliță olandeză și inel de tăiere
<b>Material</b>	Oțel
<b>Protecția suprafeței</b>	acoperire galvanică



## 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	Presiune de lucru bar	Ø d2 (mm)	G1	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	SW (mm)	S1
VEW NW 10 HF	PN 300	13,25	M 20 x 1,5	25	16	30,5	19	27
VEW NW 13 HF	PN 300	16,75	M 24 x 1,5	27	18	32,5	24	30
VEW NW 16 HF	PN 200	21,25	M 30 x 1,5	32	23	36,5	30	36
VEW NW 20 HF	PN 200	26,75	M 36 x 1,5	36	27	41,0	36	46
VEW NW 25 HF	PN 160	33,50	M 45 x 1,5	44	35	47,5	46	55

Seria: LL = foarte ușoară L = ușoară S = grea - PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru - Ø d2 = diametru exterior țevă