

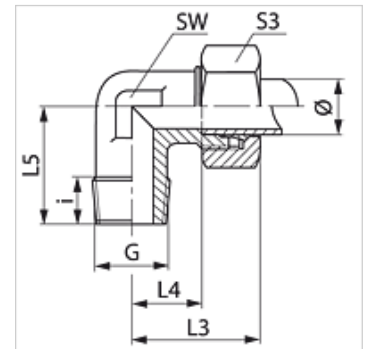
WN HF

Racord filetat tip tată, W90°, tip francez

HANSA FLEX

Caracteristici

Racord 1	Filete NPT exterioare
Formă de etanșare 1	cu etanșare pe filet
Racord 2	Filet metric exterior cilindric
Formă de etanșare 2	Con interior 24°
Tip constructiv	Racord filetat tip tată
Tip constructiv - element suplimentar	Serie franceză
Forma constructivă	Racord 90°
Set de livrare	Ștuț cu piuliță olandeză și inel de tăiere
Material	Oțel
Protecția suprafeței	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 exterior țevă (mm)	G	i (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	SW (mm)	S3
WN NW 10 HF	PN 400	13,25	3/8" -18 NPT	12,4	38,5	16	22,9	19	27
WN NW 13 HF 3/8	PN 250	16,75	3/8" -18 NPT	12,4	41,5	18	24,4	24	30

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