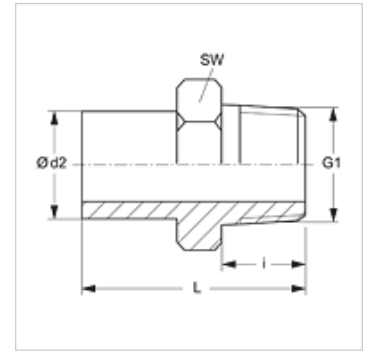


Caracteristici

Racord 1	Filete NPT exterioare
Formă de etanșare 1	cu etanșare pe filet
Racord 2	Ștuțuri de țevă fără premontaj
Formă de etanșare 2	Racord pentru inel de tăiere
Tip constructiv	Ștuț de fixat prin înfiletare
Forma constructivă	drept
Standard	DIN 2353 ISO 8434-1
Set de livrare	Ștuț (fără 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	Seria	Presiune de lucru bar	Ø d2 (mm)	G1	i (mm)	L (mm)	SW (mm)
NVN NW 04 L	L	PN 315	6	1/8" -27 NPT	10,0	33,0	11
NVN NW 06 L	L	PN 315	8	1/4" -18 NPT	15,0	39,0	14
NVN NW 08 L	L	PN 315	10	1/4" -18 NPT	15,0	40,0	14
NVN NW 10 L	L	PN 315	12	3/8" -18 NPT	15,0	44,5	19
NVN NW 13 L	L	PN 315	15	1/2" -14 NPT	20,0	48,0	22
NVN NW 16 L	L	PN 315	18	1/2" -14 NPT	20,0	49,0	22
NVN NW 20 L	L	PN 160	22	3/4" -14 NPT	20,0	49,0	27
NVN NW 25 L	L	PN 160	28	1" -11,5 NPT	25,0	55,5	36
NVN NW 32 L	L	PN 160	35	1.1/4" -11,5 NPT	26,0	63,0	46
NVN NW 40 L	L	PN 160	42	1.1/2" -11,5 NPT	26,0	65,0	50
NVN NW 03 S	S	PN 630	6	1/4" -18 NPT	15,0	40,0	14
NVN NW 04 S	S	PN 630	8	1/4" -18 NPT	15,0	40,0	14
NVN NW 06 S	S	PN 630	10	3/8" -18 NPT	15,0	44,0	19
NVN NW 08 S	S	PN 630	12	3/8" -18 NPT	15,0	44,5	19
NVN NW 10 S	S	PN 630	14	1/2" -14 NPT	20,0	53,5	22
NVN NW 13 S	S	PN 400	16	1/2" -14 NPT	20,0	53,5	22
NVN NW 16 S	S	PN 400	20	3/4" -14 NPT	20,0	58,0	27
NVN NW 20 S	S	PN 400	25	1" -11,5 NPT	25,0	68,5	36
NVN NW 25 S	S	PN 400	30	1.1/4" -11,5 NPT	26,0	73,5	46
NVN NW 32 S	S	PN 315	38	1.1/2" -11,5 NPT	26,0	78,0	50

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

Variante produs

NVN VA Ștuț de fixat prin înfiletare, oțel inoxidabil

Elemente adiționale

VOM Ștuț de premontaj