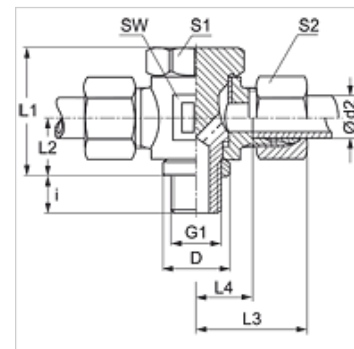


Caracteristici

Racord 1	Filet metric exterior cilindric
Formă de etanșare 1	Inel de etanșare pe muchii
Racord 2 + 3	Filet metric exterior cilindric
Formă de etanșare 2 + 3	Con interior 24°
Tip constructiv	Îmbinare filetată articulată neștrangulată
Forma constructivă	Formă de T
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	Seria	Presiune de lucru bar	Ø d2 (mm)	G1	D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	SW (mm)	S1	S2
STM NW 04 HL	L	PN 250	6	M 10 x 1	14,0	8	24,0	10,5	27	12,0	17	17	14
STM NW 06 HL	L	PN 250	8	M 12 x 1,5	17,0	12	30,0	14,0	29	14,5	22	19	17
STM NW 08 HL	L	PN 250	10	M 14 x 1,5	19,0	12	30,0	14,0	30	15,5	22	19	19
STM NW 10 HL	L	PN 250	12	M 16 x 1,5	21,0	12	36,0	16,5	33	18,0	27	24	22
STM NW 13 HL	L	PN 250	15	M 18 x 1,5	23,0	12	39,5	18,5	36	20,5	30	27	27
STM NW 16 HL	L	PN 250	18	M 22 x 1,5	27,0	14	45,0	21,5	37	21,0	32	30	32
STM NW 20 HL	L	PN 160	22	M 26 x 1,5	31,0	16	53,0	24,0	44	27,5	41	36	36
STM NW 25 HL	L	PN 160	28	M 33 x 2	39,0	18	66,0	30,5	49	32,0	50	46	41
STM NW 32 HL	L	PN 160	35	M 42 x 2	49,0	20	76,0	35,5	58	36,0	60	55	50
STM NW 40 HL	L	PN 160	42	M 48 x 2	55,0	22	87,0	40,5	63	40,5	70	60	60
STM NW 03 HS	S	PN 315	6	M 12 x 1,5	17,0	12	30,0	14,0	31	16,5	22	19	17
STM NW 04 HS	S	PN 315	8	M 14 x 1,5	19,0	12	30,0	14,0	31	16,5	22	19	19
STM NW 06 HS	S	PN 315	10	M 16 x 1,5	21,0	12	36,0	16,5	35	18,5	27	24	22
STM NW 08 HS	S	PN 315	12	M 18 x 1,5	23,0	12	39,5	18,5	36	20,0	30	27	24
STM NW 10 HS	S	PN 315	14	M 20 x 1,5	25,0	14	43,5	20,0	40	22,5	32	30	27
STM NW 13 HS	S	PN 315	16	M 22 x 1,5	27,0	14	45,0	21,5	40	22,0	32	30	30
STM NW 16 HS	S	PN 160	20	M 27 x 2	32,0	16	53,0	24,0	48	26,5	41	36	36
STM NW 20 HS	S	PN 160	25	M 33 x 2	39,0	18	66,0	30,5	56	31,5	50	46	46
STM NW 25 HS	S	PN 160	30	M 42 x 2	49,0	20	76,0	35,5	64	37,0	60	55	50
STM NW 32 HS	S	PN 160	38	M 48 x 2	55,0	22	87,0	40,5	72	41,5	70	60	60

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

Variante produs

XSTM Îmbinare filetată articulată, neștrangulată, forma T, Ștuț (fără piuliță olandeză și inel de tăiere)