

# XDTM VA

Îmbinare filetată articulată, neștrangulată, forma T

**HANSA FLEX**

## 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
Standard	ISO 8434-1
Set de livrare	Ștuț (fără piuliță olandeză și inel de tăiere)
Material	oțel inoxidabil



## 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)	G	Ø D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L4 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)	S1	S2
XDTM NW 04 HL VA	L	PN 160	6	M 10 x 1	14,0	8	24	12	12,0	19	18	6	6
XDTM NW 06 HL VA	L	PN 160	8	M 12 x 1,5	17,0	12	27	14	13,0	20	20	6	6
XDTM NW 08 HL VA	L	PN 100	10	M 14 x 1,5	19,0	12	30	15	15,0	22	22	8	8
XDTM NW 10 HL VA	L	PN 100	12	M 16 x 1,5	21,0	12	36	18	17,5	24	27	10	10
XDTM NW 13 HL VA	L	PN 100	15	M 18 x 1,5	23,0	12	39	19	20,0	27	30	12	12
XDTM NW 16 HL VA	L	PN 100	18	M 22 x 1,5	27,0	14	41	20	20,5	28	32	14	14
XDTM NW 20 HL VA	L	PN 100	22	M 26 x 1,5	31,0	16	46	22	24,5	32	36	17	17
XDTM NW 25 HL VA	L	PN 100	28	M 33 x 2	39,0	18	58	29	29,5	37	46	22	22
XDTM NW 32 HL VA	L	PN 63	35	M 42 x 2	49,0	20	69	33	33,0	44	55	27	27
XDTM NW 40 HL VA	L	PN 63	42	M 48 x 2	55,0	22	84	41	40,0	51	65	32	32

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

## Variante produs

XDTM	Îmbinare filetată articulată, neștrangulată, forma T, Ștuț (fără piuliță olandeză și inel de tăiere)
DTM VA	Îmbinare filetată articulată, neștrangulată, forma T, Ștuț cu piuliță olandeză și inel de tăiere