

XWR VA

Uvrtni navojni spoj, ugao 90°

HANSA FLEX

Osobine

Priključak 1	BSP spoljni cilindrični navoj
Oblik zaptivke 1	oblik B
Priključak 2	metrički spoljni cilindrični navoj
Oblik zaptivke 2	24° unutrašnji konus
Konstrukcija	Uvrtni navojni spoj
Konstrukcija	ugao 90°
Norma	DIN 2353 ISO 8434-1
Obim isporuke	Nastavak (bez preklopne navrtke i reznog prstena)
Materijal	plemeniti čelik



Napomena

Molimo Vas da napomene za montažu, ugradnju, opterećenje pod pritiskom i dozvoljene radne temperature nađete u tehničkim informacijama o navojnim spojevima za cevi.

Artikal

Naziv	Seriya	Radni pritisak bar	Ø d2 (mm)	G	Ø D (mm)	i (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)
XWR NW 20 HL VA	L	PN 160	22	G 3/4" -14	32	16	27,5	26	35	27
XWR NW 25 HL VA	L	PN 160	28	G 1" -11	39	18	30,5	30	38	36
XWR NW 32 HL VA	L	PN 160	35	G 1.1/4" -11	49	20	34,5	34	45	41
XWR NW 40 HL VA	L	PN 160	42	G 1.1/2" -11	55	22	40,0	39	51	50
XWR NW 16 HS VA	S	PN 160	20	G 3/4" -14	32	16	26,5	26	32	27
XWR NW 20 HS VA	S	PN 160	25	G 1" -11	39	18	30,0	30	42	36
XWR NW 25 HS VA	S	PN 160	30	G 1.1/4" -11	49	20	35,5	34	49	41
XWR NW 32 HS VA	S	PN 160	38	G 1.1/2" -11	55	22	41,0	39	57	50

Seriya: LL = veoma lako L = lako S = teško – PN = nominalni pritisak PB = maks. radni pritisak – Ø d2 = spoljni prečnik cevi

Varijante proizvoda

XWR	Uvrtni navojni spoj, ugao 90°, čelik
WR VA	Uvrtni navojni spoj, ugao 90°, plemeniti čelik