

### Osobine

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



### 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	D (mm)	i (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)
XWM NW 20 HL	L	PN 160	22	M 26 x 1,5	31	16	27,5	26	35	27
XWM NW 25 HL	L	PN 160	28	M 33 x 2	39	18	30,5	30	38	36
XWM NW 32 HL	L	PN 160	35	M 42 x 2	49	20	34,5	34	45	41
XWM NW 40 HL	L	PN 160	42	M 48 x 2	55	22	40,0	39	51	50
XWM NW 16 HS	S	PN 400	20	M 27 x 2	32	16	26,5	26	37	27
XWM NW 20 HS	S	PN 250	25	M 33 x 2	39	18	30,0	30	42	36
XWM NW 25 HS	S	PN 160	30	M 42 x 2	49	20	35,5	34	49	41
XWM NW 32 HS	S	PN 160	38	M 48 x 2	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

<b>XWM VA</b>	Uvrtni navojni spoj, ugao 90°, plemeniti čelik
<b>WM</b>	Uvrtni navojni spoj, ugao 90°, čelik