



Blīvējuma veids 1  
 Vītnes blīvējums  
 Savienojums 1  
 NPT ārējās vītnes  
 Blīvējuma veids 2  
 24° iekšējais konuss  
 Savienojums 2  
 metriskā ārējās vītnes, cilindriskās  
 Modelis  
 Ieskrūvējams veidgabals  
 Konstrukcija  
 90° leņķis  
 Standarts  
 DIN 2353  
 ISO 8434-1  
 Piegādes apjoms  
 Iemava (bez uznavuzgriežņa un griešanas gredzena)  
 Materiāls  
 Nerūsējošais tērauds

## Norādīt

Norādes par montāžu, uzstādīšanu, spiediena noslodzi un pieļaujamo ekspluatācijas temperatūru norādītas cauruļu veidgabalu tehniskajā informācijā.

## Produkts

Apzīmējums	Sērija	Ekspluatācijas spiediens bar	Caurules ārējais Ø mm	G	i mm	L4 mm	L5 mm	L7 mm	SW mm
XWN 04 LL VA	LL	PN 100	4	1/8" -27 NPT	8.0	11.0	17.0	15.0	9
XWN 06 LL VA	LL	PN 100	6	1/8" -27 NPT	8.0	9.5	17.0	15.0	9
XWN 08 LL VA	LL	PN 100	8	1/8" -27 NPT	10.0	11.5	20.0	17.0	12
XWN NW 04 HL VA	L	PN 315	6	1/8" -27 NPT	10.0	12.0	20.0	19.0	12
XWN NW 04 HL 1/4 VA	L	PN 315	6	1/4" -18 NPT	12.0	14.0	26.0	21.0	12
XWN NW 04 HL 3/8 VA	L	PN 315	6	3/8" -18 NPT	15.3	12.0	28.0	19.0	14
XWN NW 04 HL 1/2 VA	L	PN 315	6	1/2" -14 NPT	17.0	23.0	34.0	30.0	19
XWN NW 06 HL 1/8 VA	L	PN 315	8	1/8" -27 NPT	10.0	14.0	20.0	21.0	12
XWN NW 06 HL VA	L	PN 315	8	1/4" -18 NPT	12.0	14.0	26.0	21.0	12
XWN NW 06 HL 3/8 VA	L	PN 315	8	3/8" -18 NPT	15.2	11.5	20.0	18.5	12
XWN NW 06 HL 1/2 VA	L	PN 315	8	1/2" -14 NPT	17.5	15.0	26.0	22.0	12
XWN NW 08 HL 1/8 VA	L	PN 315	10	1/8" -27 NPT	10.0	15.0	22.5	22.0	14
XWN NW 08 HL VA	L	PN 315	10	1/4" -18 NPT	14.0	15.0	27.0	22.0	14
XWN NW 08 HL 3/8 VA	L	PN 315	10	3/8" -18 NPT	15.2	15.0	27.0	22.0	14
XWN NW 08 HL 1/2 VA	L	PN 315	10	1/2" -14 NPT	20.0	21.0	34.0	28.0	19
XWN NW 10 HL 1/4 VA	L	PN 315	12	1/4" -18 NPT	14.0	17.0	28.0	24.0	17
XWN NW 10 HL VA	L	PN 315	12	3/8" -18 NPT	12.5	17.0	28.0	24.0	17
XWN NW 13 HL 3/8 VA	L	PN 315	15	3/8" -18 NPT	13.0	21.0	34.0	28.0	19
XWN NW 10 HL 1/2 VA	L	PN 315	12	1/2" -14 NPT	19.0	23.0	34.0	30.0	19
XWN NW 13 HL VA	L	PN 315	15	1/2" -14 NPT	18.5	21.0	34.0	28.0	19
XWN NW 16 HL 3/8 VA	L	PN 315	18	3/8" -18 NPT	15.3	23.5	31.0	31.0	24
XWN NW 16 HL VA	L	PN 315	18	1/2" -14 NPT	20.0	23.5	36.0	31.0	24
XWN NW 16 HL 3/4 VA	L	PN 315	18	3/4" -14 NPT	18.5	23.5	40.0	31.0	24
XWN NW 20 HL 1/2 VA	L	PN 160	22	1/2" -14 NPT	20.0	27.5	42.0	35.0	27
XWN NW 20 HL VA	L	PN 160	22	3/4" -14 NPT	18.5	27.5	42.0	35.0	27
XWN NW 25 HL 3/4 VA	L	PN 160	28	3/4" -14 NPT	20.0	30.5	44.0	38.0	36
XWN NW 25 HL VA	L	PN 160	28	1" -11.5 NPT	24.0	30.5	48.0	38.0	36
XWN NW 32 HL VA	L	PN 160	35	1.1/4" -11.5 NPT	25.5	34.5	54.0	45.0	41
XWN NW 40 HL VA	L	PN 160	42	1.1/2" -11.5 NPT	26.0	40.0	61.0	51.0	50
XWN NW 03 HS VA	S	PN 630	6	1/4" -18 NPT	12.0	16.0	26.0	23.0	12
XWN NW 03 HS 3/8 VA	S	PN 630	6	3/8" -18 NPT	15.3	16.0	28.0	23.0	14
XWN NW 03 HS 1/2 VA	S	PN 630	6	1/2" -14 NPT	20.0	16.0	34.0	23.0	19

Apzīmējums	Sērija	Ekspluatācijas spiediens bar	Caurules ārējais Ø		G	i	L4	L5	L7	SW
			mm			mm	mm	mm	mm	mm
XWN NW 04 HS VA	S	PN 630	8		1/4" -18 NPT	15.0	17.0	27.0	24.0	14
XWN NW 04 HS 3/8 VA	S	PN 630	8		3/8" -18 NPT	15.3	17.0	28.0	24.0	14
XWN NW 04 HS 1/2 VA	S	PN 630	8		1/2" -14 NPT	20.0	17.0	34.0	24.0	19
XWN NW 06 HS 1/4 VA	S	PN 630	10		1/4" -18 NPT	15.0	17.5	27.0	25.0	17
XWN NW 06 HS VA	S	PN 630	10		3/8" -18 NPT	12.0	17.5	28.0	25.0	17
XWN NW 06 HS 1/2 VA	S	PN 630	10		1/2" -14 NPT	20.0	21.5	32.0	29.0	19
XWN NW 08 HS 1/4 VA	S	PN 630	12		1/4" -18 NPT	15.0	21.5	27.0	29.0	17
XWN NW 08 HS VA	S	PN 630	12		3/8" -18 NPT	12.5	21.5	28.0	29.0	17
XWN NW 08 HS 1/2 VA	S	PN 630	12		1/2" -14 NPT	20.0	21.5	34.0	29.0	19
XWN NW 10 HS VA	S	PN 630	14		1/2" -14 NPT	18.0	22.0	34.0	30.0	19
XWN NW 10 HS 3/8 VA	S	PN 630	14		3/8" -18 NPT	15.3	22.0	30.0	30.0	19
XWN NW 13 HS VA	S	PN 400	16		1/2" -14 NPT	19.0	24.5	36.0	33.0	24
XWN NW 13 HS 3/8 VA	S	PN 400	16		3/8" -18 NPT	15.3	24.5	28.0	33.0	24
XWN NW 13 HS 3/4 VA	S	PN 400	16		3/4" -14 NPT	20.0	24.5	40.0	33.0	24
XWN NW 16 HS VA	S	PN 400	20		3/4" -14 NPT	20.0	26.6	42.0	37.0	27
XWN NW 16 HS 1/2 VA	S	PN 400	20		1/2" -14 NPT	20.0	26.5	42.0	37.0	27
XWN NW 20 HS VA	S	PN 400	25		1" -11.5 NPT	24.0	30.0	48.0	42.0	36
XWN NW 25 HS VA	S	PN 400	30		1.1/4" -11.5 NPT	25.5	35.5	54.0	49.0	41
XWN NW 32 HS VA	S	PN 315	38		1.1/2" -11.5 NPT	26.0	41.0	61.0	57.0	50

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø d2 = caurules ārējais diametrs