



Blīvējuma veids 1
 Vītnes blīvējums
 Savienojums 1
 NPT ārējās vītnes
 Blīvējuma veids 2 + 3
 24° iekšējais konuss
 Savienojums 2 + 3
 metriskā ārējās vītnes, cilindriskās
 Modelis
 Ieskrūvējams veidgabals
 Konstrukcija
 L-veida
 Standarts
 DIN 2353
 Piegādes apjoms
 Iemava (bez uznavuzgriezņa 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	Ø d2 mm	G	i mm	L4 mm	L5 mm	L7 mm	SW mm
XLN NW 04 HL VA	L	PN 315	6	1/8" -27 NPT	10.0	12.0	20	19	12
XLN NW 04 HL 1/4 VA	L	PN 315	6	1/4" -18 NPT	15.0	14.0	26	21	12
XLN NW 06 HL VA	L	PN 315	8	1/4" -18 NPT	15.0	14.0	26	21	12
XLN NW 08 HL VA	L	PN 315	10	1/4" -18 NPT	15.0	15.0	27	22	14
XLN NW 10 HL 1/4 VA	L	PN 315	12	1/4" -18 NPT	15.0	15.0	27	22	17
XLN NW 10 HL VA	L	PN 315	12	3/8" -18 NPT	15.3	17.0	28	24	17
XLN NW 10 HL 1/2 VA	L	PN 315	12	1/2" -14 NPT	20.0	21.0	32	28	17
XLN NW 13 HL VA	L	PN 315	15	1/2" -14 NPT	20.0	21.0	34	28	19
XLN NW 16 HL VA	L	PN 315	18	1/2" -14 NPT	20.0	23.5	36	31	24
XLN NW 20 HL VA	L	PN 160	22	3/4" -14 NPT	20.0	27.5	42	35	27
XLN NW 25 HL VA	L	PN 160	28	1" -11.5 NPT	25.0	30.5	48	38	36
XLN NW 32 HL VA	L	PN 160	35	1.1/4" -11.5 NPT	25.5	34.5	54	45	41
XLN NW 40 HL VA	L	PN 160	42	1.1/2" -11.5 NPT	26.0	40.0	61	51	50
XLN NW 03 HS VA	S	PN 630	6	1/4" -18 NPT	15.0	16.0	26	23	12
XLN NW 04 HS VA	S	PN 630	8	1/4" -18 NPT	15.0	17.0	27	24	14
XLN NW 06 HS VA	S	PN 630	10	3/8" -18 NPT	15.3	17.5	28	25	17
XLN NW 08 HS VA	S	PN 630	12	3/8" -18 NPT	15.3	21.5	28	29	17
XLN NW 08 HS 1/2 VA	S	PN 630	12	1/2" -14 NPT	20.0	21.5	33	29	19
XLN NW 10 HS VA	S	PN 630	14	1/2" -14 NPT	20.0	22.0	35	30	19
XLN NW 13 HS VA	S	PN 400	16	1/2" -14 NPT	20.0	24.5	36	33	24
XLN NW 16 HS VA	S	PN 400	20	3/4" -14 NPT	20.0	26.5	42	37	27
XLN NW 20 HS VA	S	PN 400	25	1" -11.5 NPT	25.0	30.0	48	42	36
XLN NW 25 HS VA	S	PN 400	30	1.1/4" -11.5 NPT	25.5	35.5	54	49	41
XLN NW 32 HS VA	S	PN 315	38	1.1/2" -11.5 NPT	26.0	41.0	61	57	50

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø d2 = cauruļu ārējais diametrs