



Blīvējuma veids 1
 A veida
 Savienojums 1
 BSP iekšējā vītne, cilindriskā
 Blīvējuma veids 2
 24° iekšējais konuss
 Savienojums 2
 metriskā ārējās vītnes, cilindriskās
 Modelis
 Uzskrūvējams veidgabals
 Konstrukcija
 Taisna
 Standarts
 DIN 2353
 ISO 8434-1
 Piegādes apjoms
 Iemava (bez uzmavuzgriežņa un griešanas gredzena)
 Materiāls
 Nerūsējošais tērauds

Norādot

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

Produkts

Apzīmējums	Sērija	Ekspluatācijas spiediens bar	Ø d2 mm	G1	G2	i mm	L1 mm	L2 mm	SW mm
XGAR NW 04 HL VA	L	PN 315	6	G 1/8" -28	M 12 x 1,5	12.0	26.0	19.0	14
XGAR NW 04 HL 1/4 VA	L	PN 315	6	G 1/4" -19	M 12 x 1,5	17.0	31.0	24.0	19
XGAR NW 04 HL 3/8 VA	L	PN 315	6	G 3/8" -19	M 12 x 1,5	17.0	32.0	25.0	22
XGAR NW 04 HL 1/2 VA	L	PN 315	6	G 1/2" -14	M 12 x 1,5	20.0	36.0	29.0	27
XGAR NW 06 HL VA	L	PN 315	8	G 1/4" -19	M 14 x 1.5	17.0	31.0	24.0	19
XGAR NW 06 HL 3/8 VA	L	PN 315	8	G 3/8" -19	M 14 x 1.5	17.0	32.0	25.0	22
XGAR NW 06 HL 1/2 VA	L	PN 315	8	G 1/2" -14	M 14 x 1.5	20.0	36.0	29.0	27
XGAR NW 08 HL VA	L	PN 315	10	G 1/4" -19	M 16 x 1.5	17.0	32.0	25.0	19
XGAR NW 08 HL 3/8 VA	L	PN 315	10	G 3/8" -19	M 16 x 1.5	17.0	33.0	26.0	22
XGAR NW 08 HL 1/2 VA	L	PN 315	10	G 1/2" -14	M 16 x 1.5	20.0	37.0	30.0	27
XGAR NW 10 HL 1/4 VA	L	PN 315	12	G 1/4" -19	M 18 x 1,5	17.0	32.0	25.0	19
XGAR NW 10 HL VA	L	PN 315	12	G 3/8" -19	M 18 x 1,5	17.0	33.0	26.0	22
XGAR NW 10 HL 1/2 VA	L	PN 315	12	G 1/2" -14	M 18 x 1,5	20.0	37.0	30.0	27
XGAR NW 13 HL 3/8 VA	L	PN 315	15	G 3/8" -19	M 22 x 1.5	17.0	34.0	27.0	24
XGAR NW 13 HL VA	L	PN 315	15	G 1/2" -14	M 22 x 1.5	20.0	38.0	31.0	27
XGAR NW 16 HL 3/8 VA	L	PN 315	18	G 3/8" -19	M 26 x 1,5	17.0	35.0	27.5	27
XGAR NW 16 HL VA	L	PN 315	18	G 1/2" -14	M 26 x 1,5	20.0	38.0	30.5	27
XGAR NW 20 HL 1/2 VA	L	PN 160	22	G 1/2" -14	M 30 x 2	20.0	41.0	33.5	32
XGAR NW 20 HL VA	L	PN 160	22	G 3/4" -14	M 30 x 2	22.0	43.0	35.5	32
XGAR NW 25 HL VA	L	PN 160	28	G 1" -11	M 36 x 2	24.5	45.5	38.0	41
XGAR NW 32 HL VA	L	PN 160	35	G 1.1/4" -11	M 45 x 2	26.5	51.5	41.0	50
XGAR NW 40 HL VA	L	PN 160	42	G 1.1/2" -11	M 52 x 2	28.5	53.5	42.5	55
XGAR NW 03 HS 1/8 VA	S	PN 400	6	G 1/8" -28	M 14 x 1.5	12.0	28.0	21.0	17
XGAR NW 03 HS VA	S	PN 630	6	G 1/4" -19	M 14 x 1.5	17.0	33.0	26.0	19
XGAR NW 04 HS VA	S	PN 630	8	G 1/4" -19	M 16 x 1.5	17.0	33.0	26.0	19
XGAR NW 06 HS VA	S	PN 630	10	G 3/8" -19	M 18 x 1,5	17.0	34.0	26.5	24
XGAR NW 06 HS 1/2 VA	S	PN 400	10	G 1/2" -14	M 18 x 1,5	20.0	38.0	30.5	27
XGAR NW 08 HS 1/4 VA	S	PN 400	12	G 1/4" -19	M 20 x 1.5	17.0	34.0	26.5	24
XGAR NW 08 HS VA	S	PN 630	12	G 3/8" -19	M 20 x 1.5	17.0	34.0	26.5	24
XGAR NW 08 HS 1/2 VA	S	PN 400	12	G 1/2" -14	M 20 x 1.5	20.0	38.0	30.5	27
XGAR NW 10 HS VA	S	PN 630	14	G 1/2" -14	M 22 x 1.5	20.0	40.0	32.0	27
XGAR NW 13 HS VA	S	PN 400	16	G 1/2" -14	M 24 x 1.5	20.0	40.0	31.5	27

Apzīmējums	Sērija	Ekspluatācijas spiediens bar	Ø d2 mm	G1	G2	i mm	L1 mm	L2 mm	SW mm
XGAR NW 16 HS 3/8 VA	S	PN 315	20	G 3/8" -19	M 30 x 2	17.0	38.0	27.5	36
XGAR NW 16 HS 1/2 VA	S	PN 315	20	G 1/2" -14	M 30 x 2	20.0	43.0	31.5	36
XGAR NW 16 HS VA	S	PN 400	20	G 3/4" -14	M 30 x 2	22.0	45.0	34.5	36
XGAR NW 20 HS VA	S	PN 400	25	G 1" -11	M 36 x 2	24.5	49.5	37.5	41
XGAR NW 25 HS VA	S	PN 400	30	G 1.1/4" -11	M 42 x 2	26.5	55.5	42.0	50
XGAR NW 32 HS VA	S	PN 315	38	G 1.1/2" -11	M 52 x 2	28.5	59.5	43.5	60

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø d2 = caurules ārējais diametrs