

Atvāžams veidgabals bez droseles, 90° lenķis



Blīvējuma veids 1
Gredzens ar noblīvētu malu
Savienojums 1
BSP ārējā vītne, cilindriskā
Blīvējuma veids 2
24° iekšējais konuss
Savienojums 2
metriskā ārējās vītnes, cilindriskās
Modelis
Atvāžams veidgabals bez droseles
Konstrukcija
90° lenķis
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	G	Ø D mm	i mm	L1 mm	L2 mm	L4 mm	L7 mm	SW mm	S1	S2
XDWR NW 04 HL VA	L	PN 160	6	G 1/8" -28	14	8	24	12	12.5	19	19	6	6
XDWR NW 06 HL VA	L	PN 160	8	G 1/4" -19	18	12	30	16	14.5	21	22	8	8
XDWR NW 08 HL VA	L	PN 100	10	G 1/4" -19	18	12	30	16	15.5	22	22	8	8
XDWR NW 10 HL VA	L	PN 100	12	G 3/8" -19	22	12	37	18	18.0	25	27	10	10
XDWR NW 13 HL VA	L	PN 100	15	G 1/2" -14	26	14	42	21	22.0	29	32	12	12
XDWR NW 16 HL VA	L	PN 100	18	G 1/2" -14	26	14	46	23	21.5	29	36	12	12
XDWR NW 20 HL VA	L	PN 100	22	G 3/4" -14	32	16	58	28	28.5	36	46	17	17
XDWR NW 25 HL VA	L	PN 100	28	G 1" -11	39	18	64	32	31.5	39	50	22	22
XDWR NW 32 HL VA	L	PN 63	35	G 1.1/4" -11	49	20	76	37	35.5	46	60	27	27
XDWR NW 40 HL VA	L	PN 63	42	G 1.1/2" -11	55	22	85	42	40.0	51	65	32	32
XDWR NW 03 HS VA	S	PN 160	6	G 1/4" -19	18	12	30	16	16.5	23	22	8	8
XDWR NW 04 HS VA	S	PN 160	8	G 1/4" -19	18	12	30	16	16.5	23	22	8	8
XDWR NW 06 HS VA	S	PN 100	10	G 3/8" -19	22	12	37	18	18.5	27	27	10	10
XDWR NW 08 HS VA	S	PN 100	12	G 3/8" -19	22	12	37	18	18.5	27	27	10	10
XDWR NW 10 HS VA	S	PN 100	14	G 1/2" -14	26	14	42	21	23.0	31	32	12	12
XDWR NW 13 HS VA	S	PN 100	16	G 1/2" -14	26	14	46	23	22.5	31	36	12	12
XDWR NW 16 HS VA	S	PN 100	20	G 3/4" -14	32	16	58	28	27.5	38	46	17	17
XDWR NW 20 HS VA	S	PN 100	25	G 1" -11	39	18	64	32	31.0	43	50	22	22
XDWR NW 25 HS VA	S	PN 63	30	G 1.1/4" -11	49	20	76	37	36.5	50	60	27	27
XDWR NW 32 HS VA	S	PN 63	38	G 1.1/2" -11	55	22	85	42	41.0	57	70	32	32

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø d2 = cauruļes ārējais diametrs