



Blīvējuma veids 1  
 24° ārējais konuss ar gredzenblīvi  
 Modelis  
 Aizdare bez uznavuzgriežņa  
 Konstrukcija  
 Taisna  
 Standarts  
 DIN 2353  
 ISO 8434-1  
 Materiāls  
 Misiņš

## Norādot

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

## Produkts

Apzīmējums	Sērija	Ekspluatācijas spiediens bar	Ø d1 mm	Ø d2 mm	L1 mm	OR
BZL NW 04 MG	L	PN 200	6.6	6	18.5	4.0 x 1.5
BZL NW 06 MG	L	PN 200	8.5	8	18.0	6.0 x 1.5
BZL NW 08 MG	L	PN 200	10.6	10	19.5	7.5 x 1.5
BZL NW 10 MG	L	PN 200	12.6	12	19.0	9.0 x 1.5
BZL NW 13 MG	L	PN 200	15.5	15	19.0	12.0 x 2.0
BZL NW 16 MG	L	PN 200	18.6	18	22.0	15.0 x 2.0
BZL NW 20 MG	L	PN 100	22.6	22	22.0	20.0 x 2.0
BZL NW 25 MG	L	PN 100	28.5	28	23.5	26.0 x 2.0
BZS NW 10 MG	S	PN 400	14.5	14	21.0	10.0 x 2.0
BZS NW 13 MG	S	PN 250	16.5	16	22.0	12.0 x 2.0
BZS NW 16 MG	S	PN 250	20.9	20	26.5	16.3 x 2.4
BZS NW 20 MG	S	PN 250	25.9	25	27.5	20.3 x 2.4

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

Ø = cauruļes ārējais diametrs