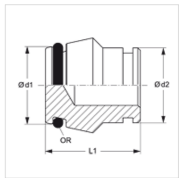
## **BZL VA / BZS VA**

Obturador sem porca



Características			
Tipo de vedação 1	Cone externo 24° com O-ring		
Tipo	Obturador sem porca		
Modelo	reto		
Norma	DIN 2353 ISO 8434-1		
Material	Aço inoxidável		





## Nota

As instruções relativas à montagem e instalação, às cargas de pressão e às temperaturas operacionais admissíveis constam nas Informações Técnicas para Conexões para tubo.

Artigo						
Descrição	Série	Pressão operacional bar	Ø d1 (mm)	Ø d2 (mm)	L1 (mm)	OR
BZL NW 04 VA	L	PN 315	6,6	6	18,5	4,0 x 1,5
BZL NW 06 VA	L	PN 315	8,5	8	18,0	6,0 x 1,5
BZL NW 08 VA	L	PN 315	10,6	10	19,5	7,5 x 1,5
BZL NW 10 VA	L	PN 315	12,6	12	19,0	9,0 x 1,5
BZL NW 13 VA	L	PN 315	15,5	15	19,0	12,0 x 2,0
BZL NW 16 VA	L	PN 315	18,6	18	22,0	15,0 x 2,0
BZL NW 20 VA	L	PN 160	22,6	22	22,0	20,0 x 2,0
BZL NW 25 VA	L	PN 160	28,5	28	23,5	26,0 x 2,0
BZL NW 32 VA	L	PN 160	36,0	35	27,0	32,0 x 2,5
BZL NW 40 VA	L	PN 160	43,0	42	27,5	38,0 x 2,5
BZS NW 03 VA	S	PN 630		6	18,5	4,0 x 1,5
BZS NW 03 VA	S	PN 630	<b>-</b>	8	18,5	6,0 x 1,5
BZS NW 04 VA	S	PN 630	<u> </u>	10	20,0	7,5 x 1,5
BZS NW 08 VA	S	PN 630	<u> </u>	12	20,0	
BZS NW 06 VA	s s	PN 630	- 14.5	14		9,0 x 1,5
			14,5		21,0	10,0 x 2,0
BZS NW 13 VA	S	PN 400	16,5	16	22,0	12,0 x 2,0
BZS NW 16 VA	S	PN 400	20,9	20	26,5	16,0 x 2,5
BZS NW 20 VA	S	PN 400	25,9	25	27,5	20,0 x 2,5
BZS NW 25 VA	S	PN 400	31,0	30	28,5	25,0 x 2,5
BZS NW 32 VA	S	PN 315	39,0	38	32,5	33,0 x 2,5

Série: LL = muito leve L = leve S = pesada - PN = Pressão nominal PB = Pressão operacional máx. - Ø = diâmetro externo do tubo

Variantes do produto			
BZL / BZS	Obturador sem porca, Aço		
BZL / BZS MG	Obturador sem porca, Latão		