



Blīvējuma veids 1  
24° ārējais konuss ar gredzenblīvi  
Savienojums 1  
Metriskā uzgriežņa vītne  
Blīvējuma veids 2  
24° iekšējais konuss  
Savienojums 2  
metriskā ārējās vītnes, cilindriskās  
Modelis  
Savienotājiemava (īsais caurules likums)  
Konstrukcija  
45° leņķis  
Materiāls  
Tērauds  
Virsmas aizsardzība  
galvaniskais pārklājums

## Norādot

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

## Produkts

Apzīmējums	Sērija	Caurules ārējais Ø mm	Aprēķina spiediens bar	G1 + G2	S1	S2	OR
WB45 AOS 03 HS	S	6	600	M 14 x 1.5	17	14	4.0 x 1.5
WB45 AOS 04 HS	S	8	600	M 16 x 1.5	19	17	6.0 x 1.5
WB45 AOS 06 HS	S	10	600	M 18 x 1.5	22	19	7.5 x 1.5
WB45 AOS 08 HS	S	12	600	M 20 x 1.5	24	22	9.0 x 1.5
WB45 AOS 10 HS	S	14	600	M 22 x 1.5	27	22	10.0 x 2.0
WB45 AOS 13 HS	S	16	400	M 24 x 1.5	30	24	12.0 x 2.0
WB45 AOS 16 HS	S	20	400	M 30 x 2	36	30	16.3 x 2.4
WB45 AOS 20 HS	S	25	400	M 36 x 2	46	36	20.3 x 2.4
WB45 AOS 25 HS	S	30	400	M 42 x 2	50	46	25.3 x 2.4
WB45 AOS 32 HS	S	38	315	M 52 x 2	60	55	33.3 x 2.4

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā  
SW, S1, S2 = uzgriežņu atslēgas platums