



Savienojums 1
 Piemetināma iemava metriskajai caurulei
 Blīvējuma veids 2
 24° ārējais konuss ar apaļa šķērsriezuma gredzenu
 Modelis
 Piemetināms, noblīvēts konuss
 Konstrukcija
 Taisna
 Standarts
 ISO 8434-1
 DIN 3865
 Materiāls
 Tērauds
 Virsmas aizsardzība
 fosfatēts un ieeļļošana (Znphr5f)

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	L2 mm	OR
SA NW 04 DKOL 1	L	PN 315	4	6	32.0	30.5	4.0 x 1.5
SA NW 06 DKOL 1	L	PN 315	6	8	32.0	30.5	6.0 x 1.5
SA NW 08 DKOL 1	L	PN 249	8	10	33.5	32.5	7.5 x 1.5
SA NW 10 DKOL 1.5	L	PN 315	9	12	33.5	32.5	9.0 x 1.5
SA NW 13 DKOL 2.5	L	PN 315	10	15	35.0	34.5	12.0 x 2.0
SA NW 16 DKOL 2.5	L	PN 315	13	18	37.0	36.0	15.0 x 2.0
SA NW 20 DKOL 2.5	L	PN 160	17	22	39.5	37.5	20.0 x 2.0
SA NW 25 DKOL 2.5	L	PN 160	23	28	42.5	41.0	26.0 x 2.0
SA NW 25 DKOL 3	L	PN 160	22	28	42.5	41.0	26.0 x 2.0
SA NW 32 DKOL 3	L	PN 160	29	35	49.4	47.0	32.0 x 2.5
SA NW 32 DKOL 3.5	L	PN 160	28	35	49.5	47.0	32.0 x 2.5
SA NW 40 DKOL 2	L	PN 129	38	42	50.0	47.0	38.0 x 2.5
SA NW 40 DKOL 3	L	PN 160	36	42	50.0	47.0	38.0 x 2.5

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

PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens

d2 = caurules ārējam diametram