



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 veidgabalu 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