

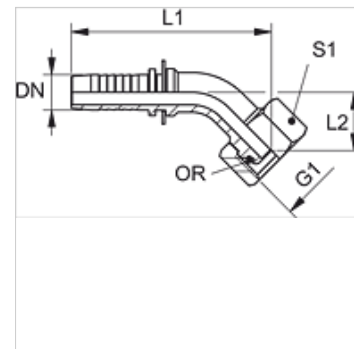
PN AOL 45 VA

Kompresijas nipelis, DKOL, 45° lenķis

HANSA FLEX

Īpašības

Izmantošana	Kompresijas nipelis HD 100 līdz HD 400, KP, TE šļūtenēm
Savienojums 1	Metriskā uzgriežņa vītne
Bļivējuma veids 1	24° ārējais konuss ar gredzenblīvi
Apzīmējums	DKOL
Standarts	ISO 8434-1
Sērija	Viegls
Materiāls	Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenblīvi



Norāde

Lūdzu, izvēlieties piemēroto aptveri atbilstoši šļūtenes veidam.

Pasūtījuma norādes

NBR plombas

FPM (Viton) pēc pieprasījuma

Izstrādājums

Apzīmējums	DN	Izmērs	Collas	G1	caurules ārējais Ø (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	OR
PN 06 AOL 04 45 VA	6	4	1/4"	M 12 x 1,5	6	66,8	17,0	14	4,0 x 1,5
PN 06 AOL 45 VA	6	4	1/4"	M 14 x 1,5	8	68,3	16,5	17	6,0 x 1,5
PN 06 AOL 08 45 VA	6	4	1/4"	M 16 x 1,5	10	68,3	16,5	19	7,5 x 1,5
PN 06 AOL 10 45 VA	6	4	1/4"	M 18 x 1,5	12	71,8	19,5	22	9,0 x 1,5
PN 08 AOL 06 45 VA	8	5	5/16"	M 14 x 1,5	8	80,8	26,0	17	6,0 x 1,5
PN 08 AOL 45 VA	8	5	5/16"	M 16 x 1,5	10	74,3	19,0	19	7,5 x 1,5
PN 08 AOL 10 45 VA	8	5	5/16"	M 18 x 1,5	12	74,3	19,0	22	9,0 x 1,5
PN 10 AOL 08 45 VA	10	6	3/8"	M 16 x 1,5	10	75,3	20,0	19	7,5 x 1,5
PN 10 AOL 45 VA	10	6	3/8"	M 18 x 1,5	12	73,3	18,5	22	9,0 x 1,5
PN 10 AOL 13 45 VA	10	6	3/8"	M 22 x 1,5	15	83,3	21,5	27	12,0 x 2,0
PN 13 AOL 10 45 VA	12	8	1/2"	M 18 x 1,5	12	94,3	27,5	22	9,0 x 1,5
PN 13 AOL 45 VA	12	8	1/2"	M 22 x 1,5	15	86,3	20,5	27	12,0 x 2,0
PN 13 AOL 16 45 VA	12	8	1/2"	M 26 x 1,5	18	92,3	23,5	32	15,0 x 2,0
PN 16 AOL 45 VA	16	10	5/8"	M 26 x 1,5	18	99,0	26,5	32	15,0 x 2,0
PN 16 AOL 20 45 VA	16	10	5/8"	M 30 x 2	22	125,5	36,5	36	20,0 x 2,0
PN 20 AOL 45 VA	19	12	3/4"	M 30 x 2	22	107,0	28,0	36	20,0 x 2,0
PN 20 AOL 25 45 VA	19	12	3/4"	M 36 x 2	28	-	-	41	26,0 x 2,0
PN 25 AOL 45 VA	25	16	1"	M 36 x 2	28	135,5	33,0	41	26,0 x 2,0
PN 32 AOL 45 VA	31	20	1,1/4"	M 45 x 2	35	162,0	44,0	50	32,0 x 2,5
PN 40 AOL 45 VA	38	24	1,1/2"	M 52 x 2	42	173,0	48,0	60	38,0 x 2,5

Izstrādājumu varianti

PN AOL 45 Kompresijas nipelis, DKOL, 45° lenķis, Tērauds