

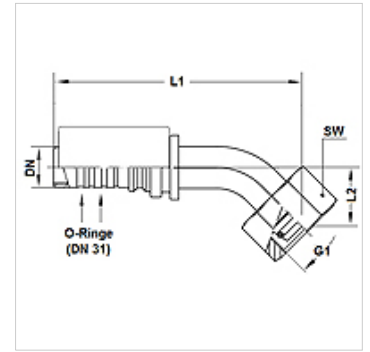
PA 800 AOS 45

Kompresijas armatūra, DKOS, 45° leņķis

HANSA FLEX

Īpašības

Izmantošana	Kompresijas armatūra HD 800 šļūtenēm
Savienojums 1	Metriskā uzgriežņa vītne
Bļīvējuma veids 1	24° ārējais konuss ar gredzenbļīvi
Standarts	ISO 8434-1
Apzīmējums	DKOS
Saslēgšana	ar fiksatoru pret izraušanu (Interlock)
Piegādes apjoms	Kompresijas nipelis + saspiežama aptvere
Materiāls	Tērauds
Virsmas aizsardzība	galvaniskais pārklājums



Norāde

Labākam bļīvējumam tiks apstrādāta armatūra ar izmēru 20 [DN31] ar 2 apaļā šķ. gredzeniem 27,3 mm x 2,4 mm (materiāls: EPDM). Šis bļivums tiek sasniegts ar šļūtenes sūces klasi 0 un armatūras savienojumu.

Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Izmērs	Collas	G1	caurules ārējam Ø (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	Ekspluatācijas spiediens (bar)	OR
PA 816 AOS 45	16	10	3/8"	M 30 x 2	20	112,8	31,0	36	500,0	17,5 x 2,5
PA 816 AOS 20 45	16	10	3/8"	M 36 x 2	25	-	32,0	46	500,0	20,0 x 2,5
PA 820 AOS 16 45	19	12	3/4"	M 30 x 2	20	124,4	28,2	36	420,0	17,5 x 2,5
PA 820 AOS 45	19	12	3/4"	M 36 x 2	25	135,1	32,0	46	500,0	20,0 x 2,5
PA 825 AOS 20 45	25	16	1"	M 36 x 2	25	145,7	32,9	41	420,0	20,0 x 2,5
PA 825 AOS 45	25	16	1"	M 42 x 2	30	163,6	35,0	50	500,0	25,0 x 2,5
PA 832 AOS 45	31	20	1,1/4"	M 52 x 2	38	190,0	39,0	60	500,0	33,0 x 2,5