

PA 800 AOS 45

Pressarmatuur, DKOS W45°

HANSA FLEX

Omadused

Rakendusvaldkond Pressarmatuur HD 800 voolikuteles

Ühendus 1 Meetriline mutrikuere

Tihenditüüp 1 O-rõngaga 24° väliskoonus

Tavaline ISO 8434-1

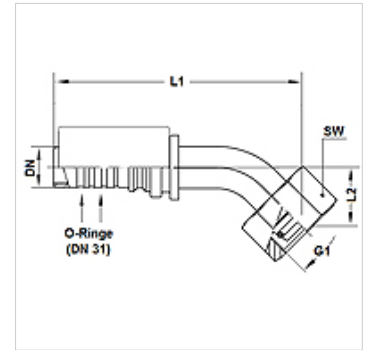
Lühend DKOS

Integreerimine rebenemiskaitsega (Interlock)

Komplektis Nippeltsik + pressühendus

Materjal Teras

Pinnatöötlus galvaniseeritud



Vihje

Paremaks tihendamiseks töödeldakse liitmik suuruses 20 [DN31] 2 O-rõngaga 27,3 mm x 2,4 mm (materjal: EPDM). Seega saavutatakse voolikute ja liitmike ühenduse tihedus lekkeklassiga 0.

Artikkel

Märgistus	DN*	Suurus	Toll	G1	Toru välimise-Ø jaoks (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	Töö rõhk (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