

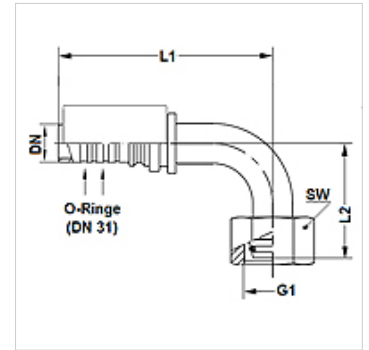
PA 800 AOS 90

Pressarmatuur, DKOS W90°

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	Nippelotsik + 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	Töörõhk (bar)	OR
PA 816 AOS 90	16	10	5/8"	M 30 x 2	20	99,2	61,5	36	500,0	17,5 x 2,5
PA 816 AOS 20 90	16	10	5/8"	M 36 x 2	25	-	65,0	46	500,0	20,0 x 2,5
PA 820 AOS 16 90	19	12	3/4"	M 30 x 2	20	110,4	54,0	36	420,0	17,5 x 2,5
PA 820 AOS 90	19	12	3/4"	M 36 x 2	25	124,8	65,0	46	500,0	20,0 x 2,5
PA 825 AOS 20 90	25	16	1"	M 36 x 2	25	144,2	74,0	41	420,0	20,0 x 2,5
PA 825 AOS 90	25	16	1"	M 42 x 2	30	155,6	76,0	50	500,0	25,0 x 2,5
PA 832 AOS 90	31	20	1.1/4"	M 52 x 2	38	185,0	89,0	60	500,0	33,0 x 2,5