

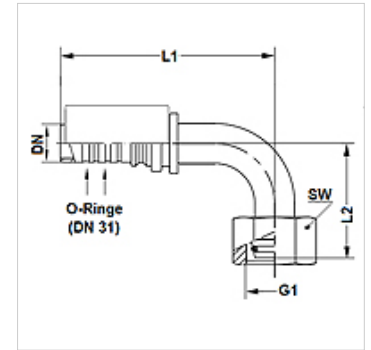
PA 800 AOS 90

Pritisna armatura, DKOS W90°

HANSA FLEX

Karakteristike

Područje primjene	Pritisna armatura za cijeva HD 800
Priključak 1	metrički navoji matice
Oblik brtve 1	24° vanjski konus s O prstenom
Norma	ISO 8434-1
Kratice	DKOS
Povezivanje	s osiguračem od izvlačenja (Interlock)
Opseg isporuke	Pritisna nazuvica + pritisni podnožak
Materijal	Čelik
Površinska zaštita	galvanski premaz



Napomena

Za bolje brtvljenje obrađuje se armatura u veličini 20 [DN31] s 2 O-prstena 27,3mm x 2,4mm (materijal: EPDM). Time se postiže nepropusnost razreda puštanja 0 u spoju cijeva i armature.

Artikli

Naziv	DN*	Veličina	Col	G1	za vanjski Ø cijevi (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	Radni tlak (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