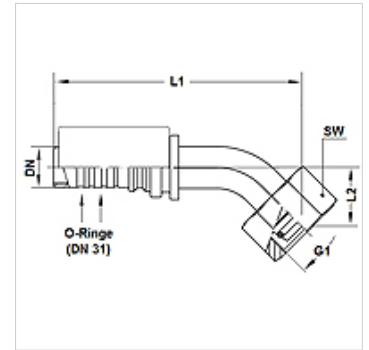


Eigenschaften

Einsatzbereich	Pressarmatur für HD 800 Schläuche
Anschluss 1	metrisches Muttergewinde
Dichtform 1	24° Außenkonus mit O-Ring
Norm	ISO 8434-1
Kürzel	DKOS
Einbindung	mit Ausreißsicherung (Interlock)
Lieferumfang	Pressnippel + Pressfassung
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch beschichtet



Hinweis

Für eine verbesserte Abdichtung wird die Armatur in size-20 [DN31] mit 2 O-Ringen 27,3mm x 2,4mm (Material:EPDM)verarbeitet. Damit wird eine Dichtheit mit Leckageklasse 0 der Schlauch-, Armaturenverbindung erreicht.

Artikel

Bezeichnung	DN*	Size	Zoll	G1	für Rohr-Außen-Ø (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	Betriebsdruck (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