

Eigenschaften

Einsatzbereich Pressarmatur für HD 800 Schläuche

Anschluss 1 metrisches Muttergewinde

Dichtform 1 24° Außenkonus mit O-Ring

Norm ISO 8434-1

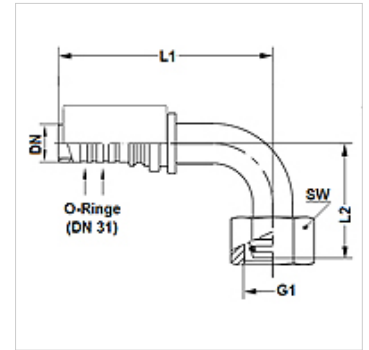
Kürzel DKOS

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 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