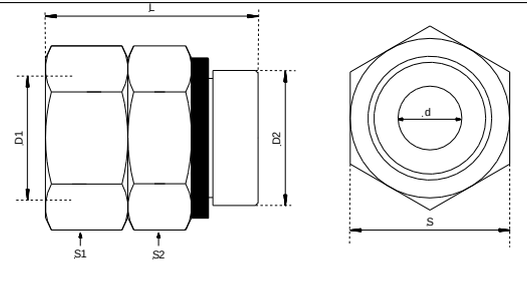


Die AKBO Kugelgelagerte Dreharmaturen

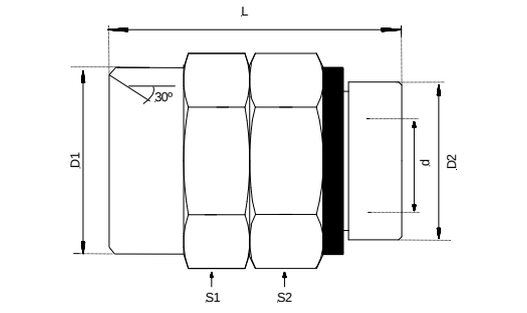


Die Dreharmaturen sind lieferbar aus Messing, Messing verchromt oder Edelstahl (316). Die Dreharmaturen machen die Benutzung von Spritzpistolen leichter und komfortabler, und die Lebensdauer von den Schläuchen wird länger. Die Messingarmaturen haben EPDM (FDA) und die Edelstahlarmaturen haben VITON (FDA) Abdichtungen. Die Dreharmaturen sind einsetzbar bis 30 bar, 95 °C. Andere Abmessungen sind nach Wunsch lieferbar.

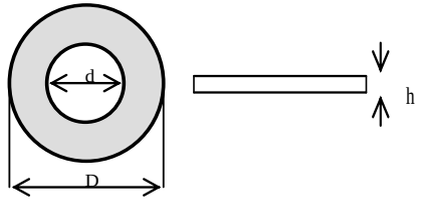
Außengewinde/Innengewinde

								
			Maße L, d, S1, und S2 in mm					
Messing	Verchromt	Edelstahl	L	d	D1	D2	S1	S2
SWM09-1/2	SWC09-1/2	SWR09-1/2	40	9	1/2"	1/2"	27	27
SWM09-3/4	SWC09-3/4	SWR09-3/4	40	9	3/4"	1/2"	30	27
SWM14-3/4		SWR14-3/4	59	14	3/4"	1/2"	30	27
SWM12-3/4x3/4		SWR12-3/4x3/4	40	12	3/4"	3/4"	30	30
SWM18-1x1		SWR18-1x1	49	18	1"	1"	36	36

Außengewinde Zweiseitig

		Auf Anfrage						
SWM09-1/2Mx1/2M		SWR09-1/2Mx1/2M	46	9	1/2"	1/2"	27	27
SWM09-1/2Mx3/4M		SWR09-1/2Mx3/4M	48	9	3/4"	1/2"	27	27

Flachdichtungen

EPDM (FDA)	VITON (FDA)	Maße in mm			
AG seite	AG seite	d	D	h	
SWSEM 1/2	SWSVM 1/2	17	26	2	
SWSEM 3/4	SWSVM3/4	23,5	32	2	
IG seite	IG seite				
SWSEF 1/2	SWSVF 1/2	11	23	2	
SWSEF 3/4	SWSVF 3/4	15	27	2	

Alle fettgedruckten Produkten sind normalerweise ab Lager lieferbar.

