

Material	Edelstahl (1.4305)
Dichteinsatz Temperaturen	Thermoplastisches Elastomer -20°C bis +100°C
Gewinde Schutzart	metrisch nach EN 60423 IP68, IP69K
Hinweis	Lieferung inkl. Gegenmutter. Besonders geeignet für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie.
Zubehör	ab Seite 85

Material	Stainless steel (303)
Sealing Temperatures	FDA approved thermoplastic elastomer -20°C to +100°C
Thread Protection class	metric acc. to EN 60423 IP68, IP69K
Note	Delivery incl. locknut. Especially suitable for use in the food industry.
Accessories	see page 85

Zulassungen / Approvals:

RoHS

Artikel / Article	Größe / Size	Klemmbereich / Clamping Range			L	VPE / PU
		AG	≥ ≤			
HYG910516	M 16 x 1,5	5.0	10.0	18/18	7.0	
HYG910520	M 20 x 1,5	6.0	12.0	22/22	10.0	
HYG910525	M 25 x 1,5	12.0	17.0	28/28	14.0	

Bitte beachten Sie, dass je nach Anwendungsfall ein spezielles Befestigungswerkzeug benutzt werden muss.
Please note, depending on the application, a special tightening tool is necessary.

Befestigungswerkzeug / Tightening Tool

Artikel Article	Gewindegröße Thread Type	Inbus (⊙) Hexagon Socket		H
HYGMON12	M 12	5	7	5
HYGMON16	M 16	6	10	5
HYGMON20	M 20	8	13	5
HYGMON25	M 25	10	17	5

