


<b>Material</b>	Edelstahl (1.4305)
<b>Dichteinsatz</b>	FDA geprüftes thermoplastisches Elastomer
<b>Einsatztemperatur</b>	-20°C bis +100°C kurzzeitig -40°C bis +150°C
<b>Gewinde</b>	Metrisch nach EN 60423
<b>Schutzart</b>	IP66 / IP68 / IP69
<b>Hinweis</b>	Lieferung inkl. Gegenmutter. Besonders geeignet für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie.

<b>Material</b>	Stainless Steel (303)
<b>Sealing</b>	FDA Approved Thermoplastic Elastomer
<b>Operating Temperature</b>	-20°C to +100°C intermittent -40°C to +150°C
<b>Thread</b>	Metric acc. to EN 60423
<b>Protection Class</b>	IP66 / IP68 / IP69
<b>Note</b>	Delivery incl. locknut. Especially suitable for use in the food industry.



Zulassungen / Approvals



Artikel Article	Gewinde Entry Thread	Klemmbereich / Clamping Range (mm)		 1/2	L (mm)	H (mm)	VPE PU
		≥	≤				
HYG900512	M 12 x 1.5	3.0	6.5	14/15	6.0	21.5	a.A. / o.r.
HYG900516S	M 16 x 1.5	5.0	10.0	18/19	7.0	23.0	a.A. / o.r.
HYG900520S	M 20 x 1.5	6.0	12.0	22/24	10.0	27.0	a.A. / o.r.
HYG900525S	M 25 x 1.5	12.0	17.0	28/30	14.0	29.5	a.A. / o.r.

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	Größe Size			H (mm)
HYGMON12	M 12	5.0	7	5.0
HYGMON16	M 16	6.0	10	5.0
HYGMON20	M 20	8.0	13	5.0
HYGMON25	M 25	10.0	17	5.0

