

## WAZU-EMV / KS

Material: Messing vernickelt  
Knickschutzspirale: Edelstahl (1.4310)  
Klemmeinsatz: PA  
Dichtung: NBR  
O-Ring: NBR  
Zugentlastung: nach EN 50262, Ausf. A\*  
Einsatztemperatur: -40 °C bis 100 °C  
Schutzart: IP 68

Material: brass, nickel-plated  
Spiral spring: stainless steel  
Clamping insert: PA (Nylon)  
Sealing insert: NBR  
O-ring: NBR  
Strain relief: acc. to EN 50262, version A\*  
Temperature range: -40 °C to 100 °C  
Protection type: IP 68

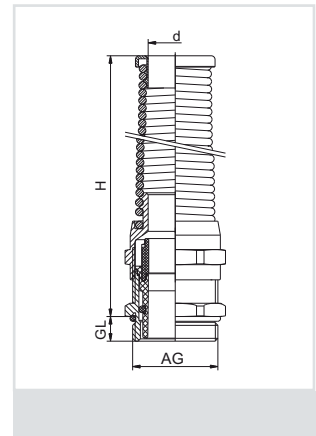
**157.50**  
**157.60**

\* nur metrische Größen

\* only metric sizes



Gewinde Entry Thread AG	Øk	mm	H	d	Gew. kurz / Thread short		Gew. lang / Thread long	
					GL	HUGRO No.	GL	HUGRO No.
M 12 x 1,5	2 - 5	14	55	6,8	6,5	<b>157.1505.50</b>	10	<b>157.1505.60</b>
M 12 x 1,5	3 - 6,5	14	55	6,8	6,5	<b>157.1507.50</b>	10	<b>157.1507.60</b>
M 16 x 1,5	3 - 7	20	77	10,3	6	<b>157.1707.50</b>	10	<b>157.1707.60</b>
M 16 x 1,5	5 - 10	20	77	10,3	6	<b>157.1710.50</b>	10	<b>157.1710.60</b>
M 20 x 1,5	7 - 12	24	98	14,3	6	<b>157.2012.50</b>	10	<b>157.2012.60</b>
M 20 x 1,5	10 - 14	24	98	14,3	6	<b>157.2014.50</b>	10	<b>157.2014.60</b>
M 25 x 1,5	9 - 16	30	111	18,4	7	<b>157.2516.50</b>	12	<b>157.2516.60</b>
M 25 x 1,5	13 - 18	30	111	18,4	7	<b>157.2518.50</b>	12	<b>157.2518.60</b>
Pg 7	2 - 5	14	55	6,8	5	<b>157.0705.50</b>	10	<b>157.0705.60</b>
Pg 7	3 - 6,5	14	55	6,8	5	<b>157.0707.50</b>	10	<b>157.0707.60</b>
Pg 9	2 - 6	17	66	8,2	6	<b>157.0906.50</b>	10	<b>157.0906.60</b>
Pg 9	4 - 8	17	66	8,2	6	<b>157.0908.50</b>	10	<b>157.0908.60</b>
Pg 11	3 - 7	20	77	10,3	6	<b>157.1107.50</b>	10	<b>157.1107.60</b>
Pg 11	5 - 10	20	77	10,3	6	<b>157.1110.50</b>	10	<b>157.1110.60</b>
Pg 13,5	5 - 9	22	88	12,3	6,5	<b>157.1309.50</b>	10	<b>157.1309.60</b>
Pg 13,5	6 - 12	22	88	12,3	6,5	<b>157.1312.50</b>	10	<b>157.1312.60</b>
Pg 16	7 - 12	24	98	14,3	6,5	<b>157.1612.50</b>	10	<b>157.1612.60</b>
Pg 16	10 - 14	24	98	14,3	6,5	<b>157.1614.50</b>	10	<b>157.1614.60</b>
Pg 21	9 - 16	30	111	18,4	7	<b>157.2116.50</b>	12	<b>157.2116.60</b>
Pg 21	13 - 18	30	111	18,4	7	<b>157.2118.50</b>	12	<b>157.2118.60</b>
3/8" NPT	2 - 6	19/17	66	8,2	15	<b>157.3906.50</b>		
3/8" NPT	4 - 8	19/17	66	8,2	15	<b>157.3908.50</b>		
1/2" NPT	5 - 9	24/22	88	12,3	13	<b>157.1909.50</b>		
1/2" NPT	6 - 12	24/22	88	12,3	13	<b>157.1912.50</b>		
3/4" NPT	9 - 16	30	111	18,4	13	<b>157.3516.50</b>		
3/4" NPT	13 - 18	30	111	18,4	13	<b>157.3518.50</b>		



**Einfache Handhabung:**  
Das Abschirmgeflecht muss nur über den Kunststoffeinsatz gestülpt werden und muss den O-Ring ca. 2 mm überdecken.

**Simple installation:**  
The braided shield has to be turned up over the clamping insert and must overlap the O-ring by approx. 2 mm.

