

WAZU-S A4 + WAZU-SV A4

Material: Edelstahl 1.4404
 Klemmeinsatz: PA, V0 nach UL 94 / PVDF
 Dichtung: NBR / FKM
 O-Ring: NBR / FKM
 Zugentlastung: nach EN 62444, Ausf. A
 Einsatztemperatur: NBR: -40 °C bis +100 °C
 FKM: -35 °C bis +150 °C
 Schutzart: IP 68 - 10 bar / 30min IP 69K
 im angegebenen Klemmbereich

Material: stainless steel 1.4404
 Clamping insert: PA (Nylon), V0 acc. to UL 94 / PVDF
 Sealing insert: NBR / FKM
 O-ring: NBR / FKM
 Strain relief: acc. to EN 62444, version A
 Temperature range: NBR: -40 °C to +100 °C
 FKM: -35 °C to +150 °C
 Protection type: IP 68 - 10 bar / 30min, IP 69K within
 the specified clamping range

156.40
156.43

Weitere internationale Zulassungen vorhanden

Further international approvals available



Gewinde Entry Thread AG			H mm	GL mm	WAZU-S A4 NBR HUGRO No.	WAZU-S A4 FKM HUGRO No.
M 12x1,5	2 - 5	14	19	6,5	156.1505.40	156.1505.43
M 12x1,5	3 - 6,5	14	19	6,5	156.1507.40	156.1507.43
M 16x1,5	3 - 7	22	22	6	156.1707.40	156.1707.43
M 16x1,5	5 - 10	22	22	6	156.1710.40	156.1710.43
M 20x1,5	7 - 12	24	24	6	156.2012.40	156.2012.43
M 20x1,5	10 - 14	24	24	6	156.2014.40	156.2014.43
M 25x1,5	9 - 16	30	31	7	156.2516.40	156.2516.43
M 25x1,5	13 - 18	30	31	7	156.2518.40	156.2518.43
M 32x1,5	13 - 20	41	41	8	156.3220.40	156.3220.43
M 32x1,5	18 - 25	41	41	8	156.3225.40	156.3225.43
M 40x1,5	20 - 26	50	37	8	156.4026.40	156.4026.43
M 40x1,5	22 - 32	50	37	8	156.4032.40	156.4032.43
M 50x1,5	25 - 31	60	37	9	156.5031.40	
M 50x1,5	32 - 38	60	37	9	156.5038.40	
M 63x1,5	29 - 35	68/64	38	10	156.6335.40	
M 63x1,5	37 - 44	68/64	38	10	156.6344.40	

