

# Atmungsaktive Kabelverschraubung AKV-MS



## AUFBAU

Grundkörper: Messing, vernickelt  
Klemmkäfig: Polyamid  
Membran: ePTFE  
Dichtung: EPDM

## EIGENSCHAFTEN

Schutzart: IP68 / IP69  
Temp.bereich: -40°C bis +100°C

## VORTEILE

- Kabelverschraubung und Druckausgleich in einem Element
- Minimierte Kondenswasserbildung und somit Reduzierung von Betriebsausfällen und aufwändigen Reparaturen
- Keine Tropflöcher, welche die Schutzart herabsetzen
- Keine teure und wartungsintensive Belüftungselektrik



Art.-Nr.	A Gewinde	ØC in mm Klemmbereich	L in mm Gewindelänge	H in mm Höhe	SW Schlüsselweite	VE Stück
<b>Mit metrischem Gewinde</b>						
16316	M16x1,5	4,5 - 10	6,0	34 - 42	20	1
16320	M20x1,5	6 - 13	6,0	41 - 50	24	1
16325	M25x1,5	9 - 17	7,0	43 - 52	29	1
16332	M32x1,5	13 - 21	8,0	47 - 56	36	1
16340	M40x1,5	16 - 28	8,0	57 - 70	46	1
16350	M50x1,5	21 - 35	9,0	64 - 77	55	1
16363	M63x1,5	34 - 48	10,0	69 - 83	68	1

Auf Anfrage: Auch aus Edelstahl oder EMV-Ausführung • Staffel-Nettopreise - Infotelefon: +49 (0)9120/6429