












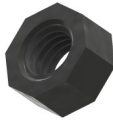




DAS-M8x1,25		Varianten			
					
Artikelnummer	100225	O-Ring montiert 100177	Flachdichtung montiert 100186	O-Ring beigelegt 100381	Flachdichtung beigelegt 100382

DAS-M8-SK		Varianten			
					
Artikelnummer	100224	O-Ring montiert 100221	Flachdichtung montiert 100076	O-Ring beigelegt 100383	Flachdichtung beigelegt 100384

Zubehör	Mutter	Dichtungen		
				
Überwurfmutter M8	Artikelnummer	100348	O-Ring 100199	Flachdichtung 100216

Leistungsmerkmale		DAS-M8x1,25	DAS-M8-SK
IP-Schutzgrad ¹⁾²⁾ (IEC 529, 2 / DIN 40050-9)		IP66 ³⁾ , IP67, IP68 ⁴⁾ IP69k ⁵⁾	
Wassereintrittsdruck		> 0,83 bar/30 sec	
Typischer Luftdurchsatz dp = 70 mbar		20 NL/h	
UL-Einstufung / Entflammbarkeit des Gehäusematerials		UL 94-HB	
Explosionsschutzertifizierung Richtlinie 94/9/EG (ATEX 95)		Nicht getestet	
Temperaturbereich		-40°C bis +140°C	
Besondere Eigenschaften		Resistent gegen Öle, Fette und Stäube	
Empfohlenes Anzugsmoment		2 Nm	
Membran	Typ	PES	
	Trägermaterial	Polyester	
Gehäuse	Material	Ultradur B4300 G4 PBT GF20	
	Farbe	Schwarz	
	Schlüsselweite	Innensechskant 4 mm	16 mm und Innensechskant 4 mm
	Gesamtlänge	16,25 mm	18,25 mm
O-Ring / Flachdichtung	Material	NBR / Viton	
	Farbe	Schwarz	

1) Abhängig vom Gehäusedesign.
2) Durch unabhängige Labortests zu bestätigen.
3) Installation nur von außen.
4) Erweiterter Tauchtest: 1 Stunde in 2 Meter Tiefe.
5) Einbauabhängig