







DAS-M12x1,5		Varianten			
					
Artikelnummer	100103	100191 O-Ring montiert	100416 Flachdichtung montiert	100195 O-Ring beigelegt	100184 Flachdichtung beigelegt

DAS-M12-SK		Varianten			
					
Artikelnummer	100226	100415 O-Ring montiert	100414 Flachdichtung montiert	100175 O-Ring beigelegt	100159 Flachdichtung beigelegt

Zubehör	Mutter	Dichtungen	
			
Artikelnummer	100362 Überwurfmutter M12	100192 O-Ring	100163 Flachdichtung

Leistungsmerkmale		DAS-M12x1,5	DAS-M12-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		45 NL/h	
UL-Einstufung / Entflammbarkeit des Gehäusematerials		UL 94-HB	
Explosionsschutz Zertifizierung Richtlinie 94/9/EG (ATEX 95)		Nicht getestet	
Temperaturbereich		-40°C bis +140°C	
Besondere Eigenschaften		Resistent gegen Öle, Fette und Stäube	
Empfohlenes Anzugsmoment		4 Nm	
Membran	Typ	PES	
	Trägermaterial	Polyester	
Gehäuse	Material	PBT-GF20	
	Farbe	Schwarz	
	Schlüsselweite	Innensechskant 5 mm	21 mm und Innensechskant 5 mm
	Gesamtlänge	20 mm	22 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