



Cechy



Klasa ochrony IP68 / IP69

Zakres temperatury -40°C - 100°C

Materiał Dławik Mosiądz niklowany,
Uszczelka EPDM,
Membrana ePTFE

Type	Powierzchnia					
ADOM 12	Niklowane	10 mm	M12x1,5	16 mm	17,5 mm	10

Materiał dławika kablowego	Mosiądz niklowany
Membrana materiałowa	ePTFE
Uszczelka materiałowa	EPDM
Przepływ powietrza przy 70mbar	22 l/godz
Temp. zasięg min	-40°C
Temp. zasięg maks	100°C
Klasa ochrony	IP68 / IP69
Rodzaj gwintu	M
Ø Gwint przyłączeniowy D	12
Ołów	1,5
Długość gwintu wkręcane L	10 mm
Szerokość klucza SW	16 mm
Średnica kołnierza (E)	18 mm
Moment dokręcania	2 Nm
Całkowita długość TL	17,5 mm
Jednostka opakowania	10

