

TAPPI DI VENTILAZIONE IN METALLO IP68



Descrizione tecnica

Materiale Testa e corpo: Vedi tabella

Materiale membrana: Co-polimero acrilico su base PA

Materiale rondella: NBR-EPDM

Temperatura d'esercizio: -20°C ~ +100°C

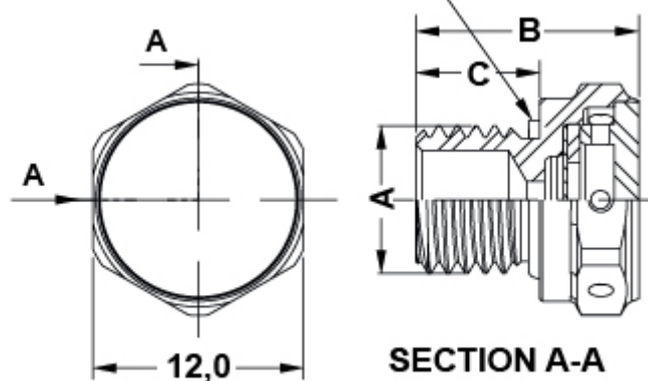
Grado di protezione IP68

Metrico secondo EN 60423

Tutte le quote sono in mm



RONDELLA INCLUSA E MONTATA
WASHER INCLUDED AND MOUNTED



Codice	A	B	C	Materiale	Passo	Foro	Flusso medio di aria l/h	Intrusione d'acqua	Conf./pezzi
13264MA92UH	M4x0,70	10,0	3,0	Ottone nichelato / Brass nickel plated	Ø4,0	Ø4,2	105,0	0,1	100
13264MD90UH	M4x0,70	10,0	3,0	Acciaio inox / Stainlees Steel	Ø4,0	Ø4,2	105,0	0,1	100
13265MA92UH	M8x1,25	13,0	6,0	Ottone nichelato / Brass nickel plated	Ø8,0	Ø8,2	105,0	0,1	100
13265MD90UH	M8x1,25	13,0	6,0	Acciaio inox / Stainlees Steel	Ø8,0	Ø8,2	105,0	0,1	100
13266MA92UH	M10x1,5	13,0	6,0	Ottone nichelato / Brass nickel plated	Ø10,0	Ø10,2	105,0	0,1	100
13266MD90UH	M10x1,5	13,0	6,0	Acciaio inox / Stainlees Steel	Ø10,0	Ø10,2	105,0	0,1	100