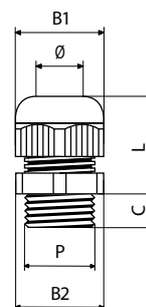


Pressacavi > Plastica > Pressacavi IP68

Tipo: 1900.M12

Famiglia: 1900 M



PRESSACAVO MAXIBLOCK, IN POLIAMMIDE PA6.6, M12x1,5, IP68, GRIGIO RAL 7035

Informazioni tecniche

Range temperatura di utilizzo (statica)	-40-100 °C
Range temperatura di utilizzo (dinamica)	-20-90 °C
Colore	Grigio RAL 7035
Filetto	M12x1,5
Presenza controdado	No
Presenza guarnizione esterna	No
Presenza rondelle interne	No
Coppia di serraggio	2.7 Nm
Range lunghezza ingombro testina	18-22 mm

Peso e dimensioni

Dimensione chiave serraggio testina (B1)	15 mm
Dimensione chiave serraggio corpo (B2)	15 mm
Diametro foro di fissaggio	12.2 mm
Larghezza	16.5 mm
Lunghezza filetto lato inserimento quadro (C)	8 mm
Range diametro alloggiamento cavo	3.5-7 mm

Composizione materiale e trattamenti

Materiale corpo	Poliammide PA6.6
Materiale testina	Poliammide PA6.6
Materiale guarnizione interna	Neoprene
Privo di alogeni	No

Certificazioni e omologazioni

Classe di autoestinguenza secondo UL 94	V2
Grado di protezione IP	IP68
Certificazione EN 45545-2	HL1 [R22];HL2 [R23]
ROHS	Yes
REACH	Yes
Glow wire test	Sì
Standard di riferimento	CEI EN 60423; CEI EN 62444

Logistica

Qta imballo scatola	100 PCE
Peso lordo imballo scatola	346.00 g
Altezza imballo scatola	91.00 mm
Lunghezza imballo scatola	122.00 mm
Larghezza imballo scatola	154.00 mm