

PRESSACAVI MAXIBLOCK PASSO PG 1900DP.21

completi di dischi in schiuma di Polietilene già montati

Pressacavi MAXIblock in Poliammide PA6.6, completi di dischi in schiuma di Polietilene già montati.

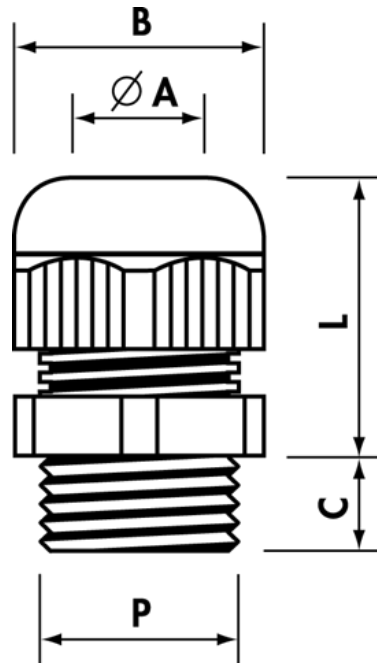


PRESSACAVI MAXIBLOCK PASSO PG 1900DP.21

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Colore	Grigio RAL 7035
Foro Fissaggio	28,5 mm
Diametro massimo di serraggio	18 mm
Diametro minimo di serraggio	13 mm
Imballo standard	50
Apertura della chiave (per la testa)	33 mm
Lunghezza minima del serraggio	30 mm
Lunghezza massima del serraggio	35 mm
Filettatura	Pg21
Altezza del filetto	12 mm
Materiale (Corpo)	Poliammide PA6.6
Materiale (Guarnizione)	Neoprene®
Materiale (Disco in schiuma)	Polietilene PE
Spessore	2 mm
Classe UL94	V2
Grado IP	68
Temperatura minima di utilizzo	-20 °C
Temperatura massima di utilizzo	90 °C



PRESSACAVI MAXIBLOCK PASSO PG 1900DP.21

Prodotti correlati

Pressacavi

ACCESSORI 1800

181321 181621

ACCESSORI 20A4 - 20A43221N

CONTRODADI 1710

1714 1714E34

GUARNIZIONI 1880 - 1884

GUARNIZIONI 341 - 3412021

GUARNIZIONI PIANE 357 - 3572021

TAPPI 1052 - 1052021

Tappi TCP - TCP35

ACCESSORI 2042

20422921N 20423621N

ACCESSORI 6010 - 6010.21

CONTRODADI CON COLLARE 1142 - 1142021

GUARNIZIONI 1890 - 1893

GUARNIZIONI 342 - 3422021

GUARNIZIONI PIANE FD - FD21

TAPPI 1840 - 1845

TESTINE 1700. - 1704.2