

PRESSACAVI MAXIBLOCK 1910.M50

Passo metrico M 1,5 con riduzione del campo di serraggio

Pressacavi ed accessori per quadristica e impiantistica.



CERTIFICATI 

 UL 514B  EN 62444:2013

PRESSACAVI MAXIBLOCK 1910.M50

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Colore	Grigio RAL 7035
Foro Fissaggio	50,5 mm
Diametro massimo di serraggio	29 mm
Diametro minimo di serraggio	21 mm
Imballo standard	10
Apertura della chiave (per la testa)	55 mm
Lunghezza minima del serraggio	43 mm
Lunghezza massima del serraggio	52 mm
Filettatura	M50X1,5
Altezza del filetto	12 mm
Grado IP	IP68
Classe UL94	V2
Temperatura massima di utilizzo per brevi periodi	120 °C
Temperatura minima di utilizzo per brevi periodi	-20 °C
Temperatura massima di utilizzo	90 °C
Temperatura minima di utilizzo	-20 °C
Materiale (Corpo)	Poliammide PA6.6
Materiale (Guarnizione)	Neoprene®



PRESSACAVI MAXIBLOCK 1910.M50

Prodotti correlati

Pressacavi

ACCESSORI 2043 - 20436350N

CONTRODADI 1112 - 1150

Guarnizioni multiforo 36 - 36A3M5088

TAPPI 1053 - 1053M50

Tappi TCP - TCP60

ACCESSORI 2093

20933250N

20934050N

CONTRODADI CON COLLARE 1143 - 1143M50

GUARNIZIONI PIANE FD - FDM50

TAPPI 1253 - 1253M50