

PRESSACAVI MAXIBLOCK 1900.M20/X

Passo metrico M 1,5 completi di controdado con collare già montato

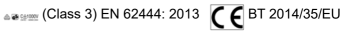
Caratteristiche tecniche

Grado di protezione IP68 (EN 60529:1991/CEI 70-1) Prova al filo incandescente (sp. 2mm) 850°C (EN 60695-2-1/1:1996/CEI 89-13)











PRESSACAVI MAXIBLOCK 1900.M20/X

Caratteristiche tecniche

Colore	Grigio RAL 7035
Foro Fissaggio	20,5 mm
Diametro massimo di serraggio	13 mm
Diametro minimo di serraggio	7 mm
Imballo standard	50
Imballo minimo	10
Apertura della chiave (per la testa)	25 mm
Lunghezza minima del serraggio	24 mm
Lunghezza massima del serraggio	30 mm
Filettatura	M20X1,5
Altezza del filetto	9 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







PRESSACAVI MAXIBLOCK 1900.M20/X

Prodotti correlati

Pressacavi		
ACCESSORI 2043		
20432520N	20433220N	_
ACCESSORI 20A4		
20A41120N	20A41320N	20A41620N
20A42120N	_	
CONTRODADI CON COLLARE 1143 - 1143M20		
Guarnizioni multiforo 36		
36A3M2025	36A3M2026	36A3M2034
36A3M2035	36A3M20356	
GUARNIZIONI PIANE FD - FDM20		
TAPPI 1253 - 1253M20		
TESTINE 1700.		
1836	1866	
ACCESSORI 2093 - 20931620N		
CONTRODADI 1112 - 1120		
GUARNIZIONI 1890 - 1891A		
GUARNIZIONI PIANE 357		
35720131	3573M20	_
TAPPI 1053 - 1053M20		
Tappi TCP - TCP25		