

PRESSACAVI MAXIBLOCK 1900.M40/X

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

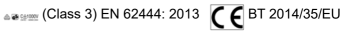
Caratteristiche tecniche

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.M40/X

Caratteristiche tecniche

Colore	Grigio RAL 7035
Foro Fissaggio	40,5 mm
Diametro massimo di serraggio	28 mm
Diametro minimo di serraggio	19 mm
Imballo standard	10
Imballo minimo	ŧ
Apertura della chiave (per la testa)	46 mm
Lunghezza minima del serraggio	36 mm
Lunghezza massima del serraggio	45 mm
Filettatura	M40X1,5
Altezza del filetto	10 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.M40/X

Prodotti correlati

Pressacavi		
ACCESSORI 2043		
20435040N	20436340N	
CONTRODADI 1112 - 1140		
GUARNIZIONI 1890 - 1895		
GUARNIZIONI PIANE FD -	FDM40	
TAPPI 1253 - 1253M40		
ACCESSORI 2093		
20932540N	20933240N	
CONTRODADI CON COLL	ARE 1143 - 1143M40	
Guarnizioni multiforo 36		
36A3M40106	36A3M4078	
TAPPI 1053 - 1053M40		
Tappi TCP - TCP50		