

PRESSACAVI MAXIBLOCK PASSO METRICO **1900DP.M40**

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 METRICO 1900DP.M40

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Colore	Grigio RAL 7035
Foro Fissaggio	40,5 mm
Diametro massimo di serraggio	28 mm
Diametro minimo di serraggio	19 mm
Imballo standard	15
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
Materiale (Corpo)	Poliammide PA6.6
Materiale (Guarnizione)	Neoprene 70 sh A
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



