

PRESSACAVI MAXIBRASS ATEX 5900.M40N

Passo metrico M 1,5

I pressacavo MAXIbrass della serie 5900/5901 con filettature metrica sono adatti ad essere utilizzati in ambienti con atmosfere esplosive per la presenza di gas o di polvere combustibile di categoria 2 (zone 1 e 21, quindi adatti anche a zone 2 e 22).

Modi di protezione:

- >Ex e IIC, "Sicurezza Aumentata e", EPL Gb apparecchiature gruppo II, in presenza di gas.
- >Ex tb IIIC "Protezione mediante custodia tb", EPL Db apparecchiature gruppo III, in presenza di polveri.







PRESSACAVI MAXIBRASS ATEX 5900.M40N

Caratteristiche tecniche

Diametro minimo di serraggio Imballo standard Apertura della chiave (per la testa) Lunghezza minima del serraggio 34 mm Lunghezza massima del serraggio 42 mm Diametro dell'esagono 50 mm Filettatura M40X1, g Altezza del filetto 9 mm Materiale (Corpo) Ottone nichelato Materiale (Guarnizione)	Foro Fissaggio	40,5 mm
Imballo standard Apertura della chiave (per la testa) Lunghezza minima del serraggio 34 mm Lunghezza massima del serraggio 42 mm Diametro dell'esagono 50 mm Filettatura M40X1,5 Altezza del filetto 9 mm Materiale (Corpo) Ottone nichelato Materiale (Guarnizione)	Diametro massimo di serraggio	27 mm
Apertura della chiave (per la testa) Lunghezza minima del serraggio Lunghezza massima del serraggio Diametro dell'esagono Filettatura M40X1,8 Altezza del filetto 9 mm Materiale (Corpo) Ottone nichelato Materiale (Guarnizione)	Diametro minimo di serraggio	21 mm
Lunghezza minima del serraggio34 mmLunghezza massima del serraggio42 mmDiametro dell'esagono50 mmFilettaturaM40X1,5Altezza del filetto9 mmMateriale (Corpo)Ottone nichelatoMateriale (Guarnizione)Neoprene®	Imballo standard	10
Lunghezza massima del serraggio Diametro dell'esagono 50 mm Filettatura M40X1,5 Altezza del filetto 9 mm Materiale (Corpo) Ottone nichelato Materiale (Guarnizione)	Apertura della chiave (per la testa)	45 mm
Diametro dell'esagono 50 mm Filettatura M40X1,5 Altezza del filetto 9 mm Materiale (Corpo) Ottone nichelato Materiale (Guarnizione) Neoprene®	Lunghezza minima del serraggio	34 mm
Filettatura M40X1,§ Altezza del filetto 9 mm Materiale (Corpo) Ottone nichelato Materiale (Guarnizione) Neoprene®	Lunghezza massima del serraggio	42 mm
Altezza del filetto 9 mm Materiale (Corpo) Ottone nichelato Materiale (Guarnizione) Neoprene®	Diametro dell'esagono	50 mm
Materiale (Corpo) Ottone nichelato Neoprene®	Filettatura	M40X1,5
Materiale (Guarnizione) Neoprene®	Altezza del filetto	9 mm
	Materiale (Corpo)	Ottone nichelato
Materiale (Griffe di serraggio) Poliammide PA6.6	Materiale (Guarnizione)	Neoprene®
	Materiale (Griffe di serraggio)	Poliammide PA6.6







PRESSACAVI MAXIBRASS ATEX 5900.M40N

Prodotti correlati

riessacavi	
ACCESSORI 2043	

20435040N 20436340N

CONTRODADI 2033 - 2033M40N

GUARNIZIONI 1890 - 1895

GUARNIZIONI PIANE FD - FDM40

ACCESSORI 2093

20932540N 20933240N

CONTRODADI PER PRESSACAVI "EMC" 20N3 - 20N3M40N

Guarnizioni multiforo 36

36A3M40106 36A3M4078

Tappi TCP - TCP50