

PRESSACAVI MAXIBRASS ATEX 5900.M20N

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.





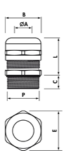


PRESSACAVI MAXIBRASS ATEX 5900.M20N

Caratteristiche tecniche

Foro Fissaggio	20,5 mm
Diametro massimo di serraggio	13 mm
Diametro minimo di serraggio	10 mm
Imballo standard	50
Apertura della chiave (per la testa)	24 mm
Lunghezza minima del serraggio	20 mm
Lunghezza massima del serraggio	27 mm
Diametro dell'esagono	27 mm
Filettatura	M20X1,5
Altezza del filetto	8 mm
Materiale (Corpo)	Ottone nichelato
Materiale (Guarnizione)	Neoprene®
Materiale (Griffe di serraggio)	Poliammide PA6.6
Materiale (O-Ring)	Nitrile 70 sh A







PRESSACAVI MAXIBRASS ATEX 5900.M20N

Prodotti correlati

Pressacavi		
ACCESSORI 2043		
20432520N	20433220N	
ACCESSORI 20A4		
20A41120N	20A41320N	20A41620N
20A42120N		
CONTRODADI PER PRESSACAVI "EMC" 20N3 - 20N3M20N		
Guarnizioni multiforo 36		
36A3M2025	36A3M2034	36A3M20356
GUARNIZIONI PIANE FD - FDM20		
ACCESSORI 2093 - 20931620N		
CONTRODADI 2033 - 2033M20N		
GUARNIZIONI 1890 - 1891A		
GUARNIZIONI PIANE 357		
35720131	3573M20	
Tappi TCP - TCP25		