

PRESSACAVI "EMC" 20M3M2561N

in Ottone nichelato, passo metrico M 1,5



PRESSACAVI "EMC" 20M3M2561N

Caratteristiche tecniche

PROPRIETÀ

Foro Fissaggio	25,4 mm
Diametro massimo di serraggio	18 mm
Diametro minimo di serraggio	11 mm
Imballo standard	50
Imballo minimo	25
Apertura della chiave (per la testa)	30 mm
Lunghezza massima del serraggio	31 mm
Filettatura	M25X1,5
Altezza del filetto	7 mm
Materiale (Corpo)	Ottone nichelato
Materiale (Guarnizione)	Cloroprene
Materiale (Griffe di serraggio)	Poliammide PA6.6



PRESSACAVI "EMC" 20M3M2561N

Prodotti correlati

Pressacavi

ACCESSORI 2043

20433225N	20434025N
-----------	-----------

ACCESSORI 20A4

20A42125N	20A42925N
-----------	-----------

CONTRODADI PER PRESSACAVI "EMC" 20N3 - 20N3M25N

Guarnizioni multiforo 36

36A3M2526	36A3M2536	36A3M2537
36A3M2545	36A3M2546	36A3M2554

GUARNIZIONI PIANE FD - FDM25

ACCESSORI 2093 - 20932025N

CONTRODADI 2033 - 2033M25N

GUARNIZIONI 1890 - 1892B

GUARNIZIONI PIANE 357 - 3573M25

Tappi TCP - TCP35