



Raccords pour gaines metalliques avec revetement etanche

LTS-FMC, raccord a compression, filetage externe fixe, IP68

Raccord a compression avec filetage externe fixe, en laiton nickele.
Les raccords LTS-FMC repondent aux IP66, IP67, IP68 et IP69k.

Principales caracteristiques

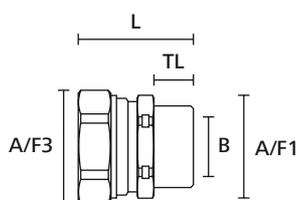
- Raccord a compression en plusieurs parties, incluant un joint en elastomere
- Excellente resistance a la traction
- Peut etre utilise pour les entrees debouchantes ou filetees
- Le raccord tourne jusqu'a ce qu'il soit serré



Raccord a compression HelaGuard LTS-FMC.

i Les raccords avec filetage tournant PG sont egalement disponibles. Pour notre gamme complete de gaines et raccords, veuillez consulter notre catalogue HelaGuard.

MATIERE	Laiton nickele (NPB), Polyamide 6 (PA6)
Temp. d'utilisation	De -50 °C a +135 °C



Raccord droit a compression HelaGuard, avec filetage externe fixe

RÉFÉRENCE	Ø nominal	Dimension du filetage	Taille d'alésage min. (B)	Long. (L)	Ø écrou côté filetage (A/F1)	Ø écrou (A/F3)	Long. filetage (TL)	Contenu	Couleur	Article
LTS10-FMC-M12	10	M12	5,6	29,8	20	20	10,0	10 pcs	Métal (ML)	166-32200
LTS10-FMC-M16	10	M16	5,6	29,8	20	20	10,0	10 pcs	Métal (ML)	166-32201
LTS12-FMC-M16	12	M16	8,6	29,8	20	22	10,0	10 pcs	Métal (ML)	166-32203
LTS16-FMC-M16	16	M16	10,7	33,0	24	26	12,0	10 pcs	Métal (ML)	166-32204
LTS16-FMC-M20	16	M20	10,7	33,0	24	26	12,0	10 pcs	Métal (ML)	166-32205
LTS20-FMC-M20	20	M20	14,5	33,5	26	29	12,0	10 pcs	Métal (ML)	166-32206
LTS25-FMC-M25	25	M25	18,0	40,5	33	35	14,0	10 pcs	Métal (ML)	166-32207
LTS32-FMC-M32	32	M32	24,6	45,8	40	42	15,0	2 pcs	Métal (ML)	166-32208
LTS40-FMC-M40	40	M40	32,7	47,5	50	52	16,0	1 pce	Métal (ML)	166-32209
LTS50-FMC-M50	50	M50	37,7	53,0	58	58	18,0	1 pce	Métal (ML)	166-32210
LTS63-FMC-M63	63	M63	49,0	58,8	70	70	20,0	1 pce	Métal (ML)	166-32211

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes a modifications.
Le minimum de commande (MOQ) peut differer du conditionnement unitaire.