



B.. Raccords

Mode de protection:

Type de protection: II 2 G - EEx d IIB
 Classe de température:
 Indice de protection:
 Certificat: CESI 99 ATEX 034U



Description:

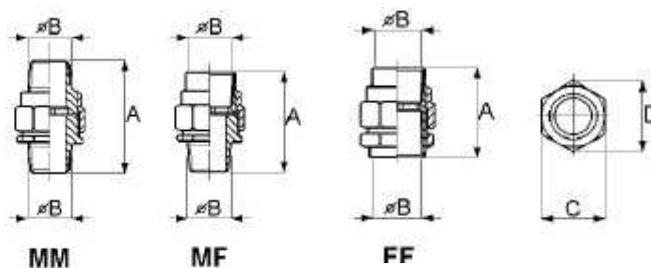
Les raccords de la série B.. sont composés de trois éléments qui se vissent en tournant de façon indépendante permettant ainsi la connexion es éléments fixes.
 Connexion de parties rigides comme: coffrets, armatures d'éclairage, boîtes de dérivation, tubes, etc.

Spécifications techniques:

Matériaux:
 Corps: acier zingué (ISO 228).
 Filetage:
 UNI 6125 (ISO 7/1).

Sur demande:
 Nickelage.
 Laiton, aluminium, acier inoxydable.
 Autres types de filetages.

Schéma:



Type	Dimensions (mm)			Filet.	Tipo	Dimensions (mm)			Filet.	Type	Dimensions (mm)			Filet.
	A	C	D	Ø B		A	C	D	Ø B		A	C	D	Ø B
B1-MF	55	32	36	1/2"	B1-FF	43	32	36	1/2"	B1-MM	76	32	36	1/2"
0.B2-MF	58	35	40	3/4"	B2-FF	43	35	38	3/4"	B2-MM	76	35	40	3/4"
B3-MF	70	42	48	1"	B3-FF	54	42	48	1"	B3-MM	90	42	48	1"
B4-MF	68	56	61	1.1/4"	B4-FF	60	56	61	1.1/4"	B4-MM	106	56	61	1.1/4"
B5-MF	83	64	70	1.1/2"	B5-FF	65	64	70	1.1/2"	B5-MM	106	64	70	1.1/2"
B6-MF	83	76	84	2"	B6-FF	67	76	84	2"	B6-MM	106	76	84	2"
B7-MF	87	94	106	2.1/2"	B7-FF	70	94	106	2.1/2"	B7-MM	160	94	106	2.1/2"
B8-MF	87	107	118	3"	B8-FF	72	107	118	3"	B8-MM	160	107	118	3"
B10-MF	128	152	152	4"	B10-FF	95	152	152	4"	B10-MM	180	152	152	4"