



500044



500049

Raccords en acier zingué

- Raccord 3 pièces antidéflagrant
- A utiliser impérativement avec un raccord coupe-feu (voir page 265) placé directement à l'entrée du coffret antidéflagrant
- Permet le raccordement par tube rigide ou par tube flexible (voir page 266)

Mâle/femelle

Filetage conique (NPT)	Poids (Kg)	Volume (dm ³)	Réf.	Emb.
1/2"	0,17	0,12	500044	1
3/4"	0,19	0,12	500045	1
1"	0,3	0,23	500046	1
1" 1/4	0,8	0,5	500047	1
1" 1/2	1	0,5	500048	1

Femelle/femelle

Filetage conique (NPT)	Poids (Kg)	Volume (dm ³)	Réf.	Emb.
1/2"	0,15	0,12	500049	1
3/4"	0,15	0,12	500050	1
1"	0,23	0,23	500051	1
1" 1/4	0,7	0,5	500052	1
1" 1/2	0,37	0,5	500053	1
3"	0,9	2	500158	1

Zone 1 et 2

ATEX

II 2 G

EEx II B

FICHE TECHNIQUE

Zones :

- 1 et 2

Groupe d'explosion :

- Selon CENELEC
- Conforme à la directive ATEX 94/9/CE et aux normes EN 50014-18

0722 II 2 G pour gaz EEx d II B

Certification :

- Type certifié : Raccord mâle / femelle BMF
Raccord femelle / femelle BFF
- CENELEC CESI 99 ATEEX 034U

Température de fonctionnement :

- 20°C à + 40°C

Cotes d'emcombrement (mm)

Raccords mâle / femelle

L= longueur hors tout

E= cote sur angle de l'écrou

AC= cote sur plat pour serrage

Références	Dimensions		
	L	E	AC
500044	59	37	32
500045	59	40	35
500046	72	48	42
500047	87	61	56
500048	87	75	70

Raccords femelle / femelle

L= longueur hors tout

E= cote sur angle de l'écrou

AC= cote sur plat pour serrage

Références	Dimensions		
	L	E	AC
500049	46	37	32
500050	46	40	35
500051	56	48	42
500052	62	61	56
500053	62	75	70