

# Série DB : Raccords flexibles

## Antidéflagrant

Zone 1 et 21  
Gaz (G) et Poussières (D)


### Applications

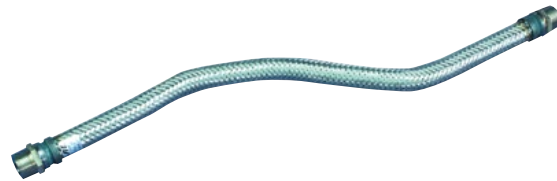
- Utilisés dans les zones où les vibrations et/ou les mouvements posent problèmes.
- Egalement utilisés en remplacement d'un conduit rigide pour réduire le rayon de courbure.

### Matériaux standard

- Acier Inox

### Certifications ATEX/IECEx

- Certification Type FLEXCO
  - Gaz: Zones 1
  - Type de Protection: Ex d IIC Gb
  - Poussières: Zone 21
  - Type de Protection: Ex t IIIC Db
  - Conformité ATEX 2014/34/UE:  II 2G 2D



- Température de fonctionnement: -40 °C à +150 °C
- Certificat ATEX: LCIE 11 ATEX 3006U
- Certificat IECEx: IECEx LCIE 12.0011U
- Indice de Protection suivant EN/IEC 60529: IP66

### Mâle/Mâle — A utiliser avec des raccords coupe-feu

Filetage conique (NPT)	Longueur mm	Poids kg	Volume dm <sup>3</sup>	Référence catalogue	Emb.
1/2"	100	0.65	1	500060	1
1/2"	170	0.70	1.75	500061	1
1/2"	250	0.70	2.5	500106	1
1/2"	300	0.75	3	500062	1
1/2"	400	0.80	4	500063	1
1/2"	500	0.85	5	500064	1
1/2"	600	0.90	6	500065	1
1/2"	700	0.95	7	500066	1
1/2"	800	1.00	8	500067	1
1/2"	900	1.05	9	500068	1
1/2"	1000	1.10	10	500069	1
3/4"	300	0.75	3	500070	1
3/4"	400	0.80	1	500071	1
3/4"	500	0.85	5	500072	1
3/4"	600	0.90	6	500073	1
3/4"	700	0.95	7	500074	1
3/4"	800	1.00	8	500075	1
3/4"	900	1.05	9	500076	1
3/4"	1000	1.10	10	500077	1
1"	300	0.75	3	500078	1
1"	400	0.80	1	500079	1
1"	500	0.85	5	500080	1
1"	600	0.90	6	500081	1
1"	700	0.95	7	500082	1
1"	800	1.00	8	500083	1
1"	900	1.05	9	500084	1
1"	1000	1.1	3	500085	1
1-1/4"	300	0.75	3	500086	1
1-1/4"	400	0.80	3	500087	1
1-1/4"	500	0.85	5	500088	1
1-1/4"	600	0.90	6	500089	1
1-1/4"	700	0.95	7	500090	1
1-1/4"	800	1.00	8	500091	1
1-1/4"	900	1.05	9	500092	1
1-1/4"	1000	1.10	10	500093	1
1-1/2"	300	0.75	3	500094	1
1-1/2"	400	0.80	1	500095	1
1-1/2"	500	0.85	5	500096	1
1-1/2"	600	0.90	6	500097	1
1-1/2"	700	0.95	7	500098	1

RACCORDS

Entrées de câble