



## BEF-EL-N12D15-FTMG

Accessoires de montage

TECHNIQUE DE FIXATION

**SICK**  
Sensor Intelligence.



### informations de commande

type	référence
BEF-EL-N12D15-FTMG	2111051

Autres modèles d'appareil et accessoires → [www.sick.com/Accessoires\\_de\\_montage](http://www.sick.com/Accessoires_de_montage)

### caractéristiques techniques détaillées

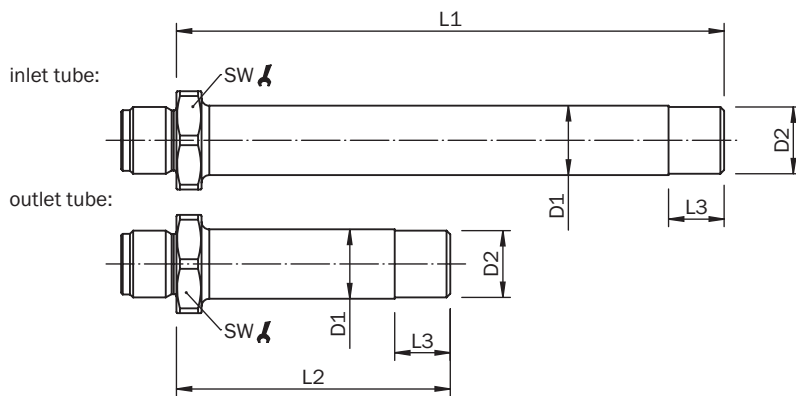
#### Caractéristiques

<b>Groupe d'accessoires</b>	Technique de fixation
<b>Famille d'accessoires</b>	Accessoires de montage
<b>Description</b>	Set un tuyau d'écoulement pour FTMG (FTMG-xxx15xxx) avec raccord process 1/2" NPT en 1.4305

#### Classifications

<b>ECLASS 5.0</b>	27279202
<b>ECLASS 5.1.4</b>	27279202
<b>ECLASS 6.0</b>	27279202
<b>ECLASS 6.2</b>	27279202
<b>ECLASS 7.0</b>	27279202
<b>ECLASS 8.0</b>	27279202
<b>ECLASS 8.1</b>	27279202
<b>ECLASS 9.0</b>	27273701
<b>ECLASS 10.0</b>	27273701
<b>ECLASS 11.0</b>	27273701
<b>ECLASS 12.0</b>	27273701
<b>ETIM 5.0</b>	EC002024
<b>ETIM 6.0</b>	EC002024
<b>ETIM 7.0</b>	EC002024
<b>ETIM 8.0</b>	EC002024
<b>UNSPSC 16.0901</b>	32131023

Plan coté



Dimensions en mm (inch)

Type	L1	L2	L3	D1	D2	Surplat
BEF-EL-G14D08-FTMG	110 (4.33)	44 (1.73)	20 (0.79)	Ø 14 (Ø 0.55)	G 1/4	24
BEF-EL-R14D08-FTMG	110 (4.33)	44 (1.73)	19,5 (0.77)	Ø 14 (Ø 0.55)	R 1/4	24
BEF-EL-N14D08-FTMG	110 (4.33)	44 (1.73)	13,2 (0.52)	Ø 14 (Ø 0.55)	1/4" NPT	24
BEF-EL-G12D15-FTMG	161 (6.34)	80,5 (3.17)	22 (0.87)	Ø 22,2 (Ø 0.87)	G 1/2	32
BEF-EL-R12D15-FTMG	161 (6.34)	80,5 (3.17)	20 (0.79)	Ø 22,2 (Ø 0.87)	R 1/2	32
BEF-EL-N12D15-FTMG	161 (6.34)	80,5 (3.17)	24,1 (0.95)	Ø 22,2 (Ø 0.87)	1/2" NPT	32
BEF-EL-G34D20-FTMG	217 (8.54)	108,5 (4.27)	22 (0.87)	Ø 27,5 (Ø 1.08)	G 3/4	39
BEF-EL-R34D20-FTMG	217 (8.54)	108,5 (4.27)	20 (0.79)	Ø 27,5 (Ø 1.08)	R 3/4	39
BEF-EL-N34D20-FTMG	217 (8.54)	108,5 (4.27)	24,1 (0.95)	Ø 27,5 (Ø 1.08)	3/4" NPT	39
BEF-EL-G10D25-FTMG	273 (10.75)	136,5 (5.37)	25 (0.98)	Ø 34 (Ø 1.34)	G 1	48
BEF-EL-R10D25-FTMG	273 (10.75)	136,5 (5.37)	20 (0.79)	Ø 34 (Ø 1.34)	R 1	48
BEF-EL-N10D25-FTMG	273 (10.75)	136,5 (5.37)	24,1 (0.95)	Ø 34 (Ø 1.34)	1" NPT	48

## SICK EN BREF

SICK est l'un des principaux fabricants de capteurs et de solutions de détection intelligents pour les applications industrielles. Notre gamme unique de produits et de services vous fournit tous les outils dont vous avez besoin pour la gestion sûre et efficace de vos processus, la protection des personnes contre les accidents et la prévention des dommages environnementaux.

Nous possédons une vaste expérience dans de nombreux secteurs et connaissons vos processus et vos exigences. Nous sommes en mesure de vous proposer les capteurs intelligents qui répondent parfaitement à vos besoins. Nos solutions systèmes sont testées et améliorées dans des centres d'application situés en Europe, en Asie et en Amérique du Nord afin de satisfaire pleinement nos clients. Cette rigueur a fait de notre entreprise un fournisseur et partenaire de développement fiable.

Nous proposons également une gamme complète de services : les SICK LifeTime Services vous accompagnent tout au long du cycle de vie de vos machines et vous garantissent sécurité et productivité.

**C'est ainsi que nous concevons la détection intelligente.**

## DANS LE MONDE ENTIER, PRÈS DE CHEZ VOUS :

Interlocuteurs et autres sites sur → [www.sick.com](http://www.sick.com)