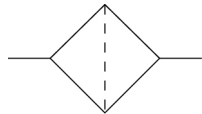


## ZFC, Filtre à air en ligne avec raccord instantané (NOUVEAU) ZFC33-B

Fiche technique

### General series information

- Vaste plage de raccords, avec divers diamètres externes compatibles.
- Mécanisme de verrouillage.
- Raccordement simplifié.
- Interchangeabilité.
- Sens de montage flexible.
- Poids léger.
- Différentes couleurs disponibles pour faciliter la visualisation.



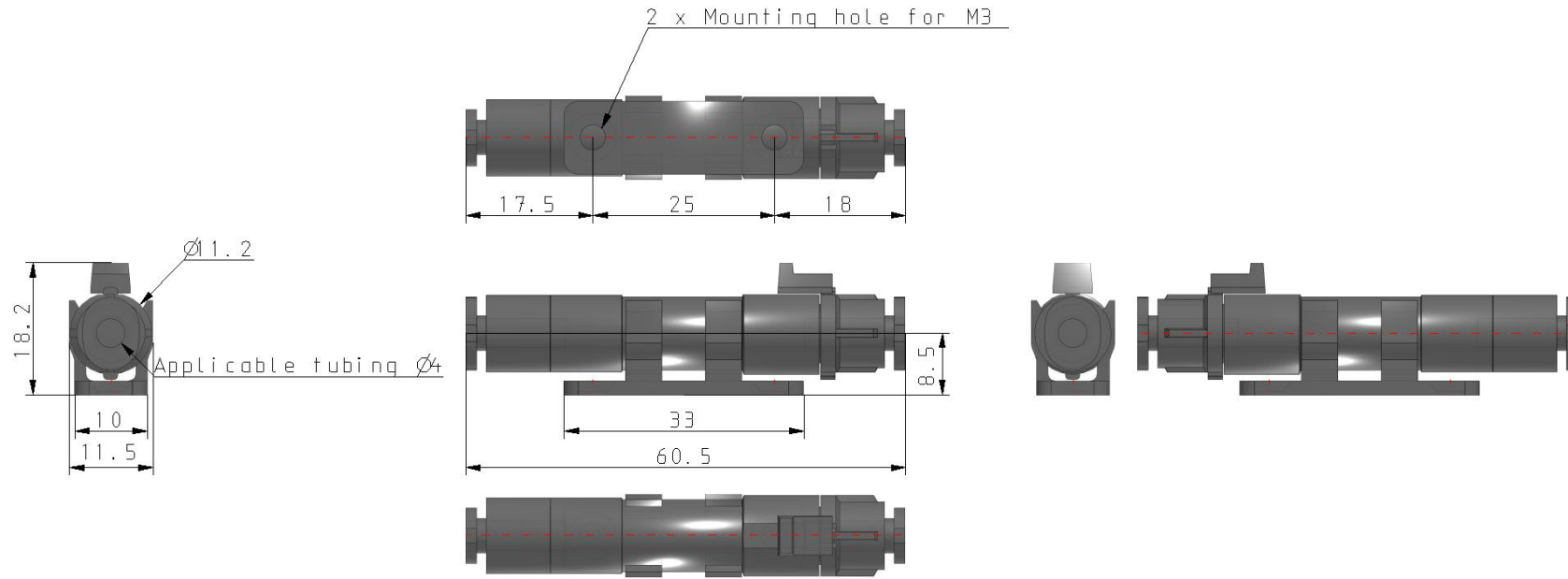
Filtre Modulaire pour le Vide

### Spécifications standards

Taille du corps	3 (10 l/min)
Diam. ext. du tube applicable	3 (ø4)
Fixation	B (Avec Fixation)
Exécutions spéciales	Sans
Pression maximale d'utilisation	1 MPa
F007-MIN_OP_PRESSURE	-100 kPa
Pression d'épreuve	1.5 MPa
Température ambiante max. avec détection	60 °C
Température ambiante min.	0 °C
Conforme à la directive européenne RoHS	Conforme
Débit d'écoulement	80 l/min
Matière de la cuve	Polycarbonate
Capacité de purge	4.5 cm³
Fluide compatible	Air, azote
Débit d'aspiration max.	10 l/min
Filtre d'aspiration, Surface de filtration	470 mm²

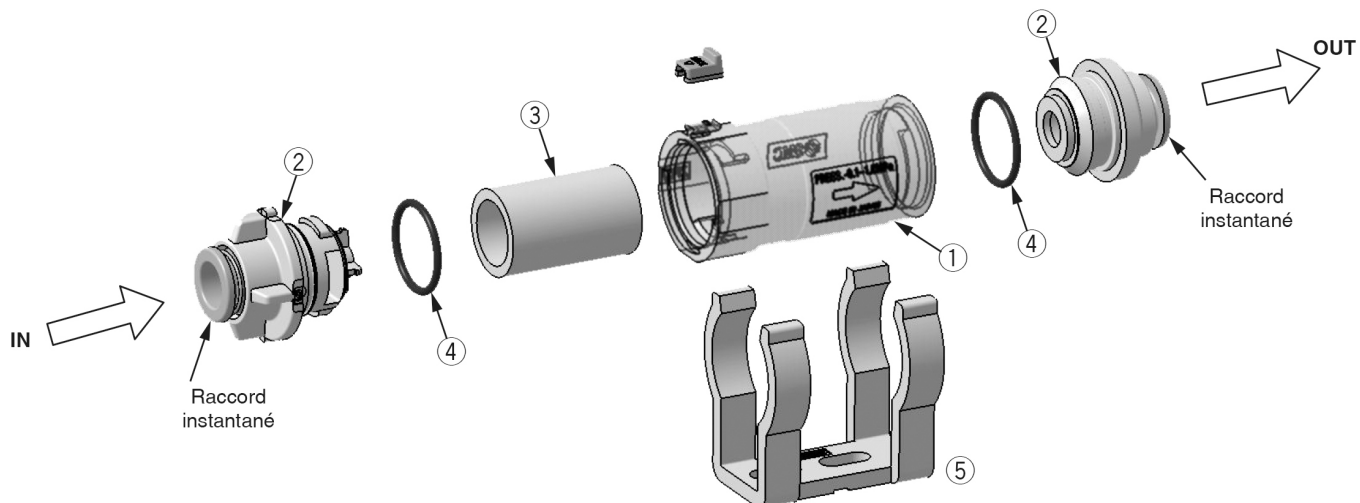
Matériaux de tube compatibles	Nylon, nylon souple, polyuréthane
Filtre d'aspiration, Degré de filtration nominale	5 µm
Poids	0.010 Kg

## Dimensions



Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis et sans obligation de la part du fabricant.

## Constructions



### Nomenclature

N°	Description	Matériau	Quantité
1	Boîtier	PC	1
2	Couvercle	Résine PBT	2
3	Cartouche	Résine frittée	1
4	Joint torique	HNBR	2
5	Fixation	Résine PBT	1

## Information supplémentaire

Catalogue

ZFC-B\_FR.pdf