



## IZTB, Ioniseur de type barre

### IZTB40-46D26HR

#### Fiche technique

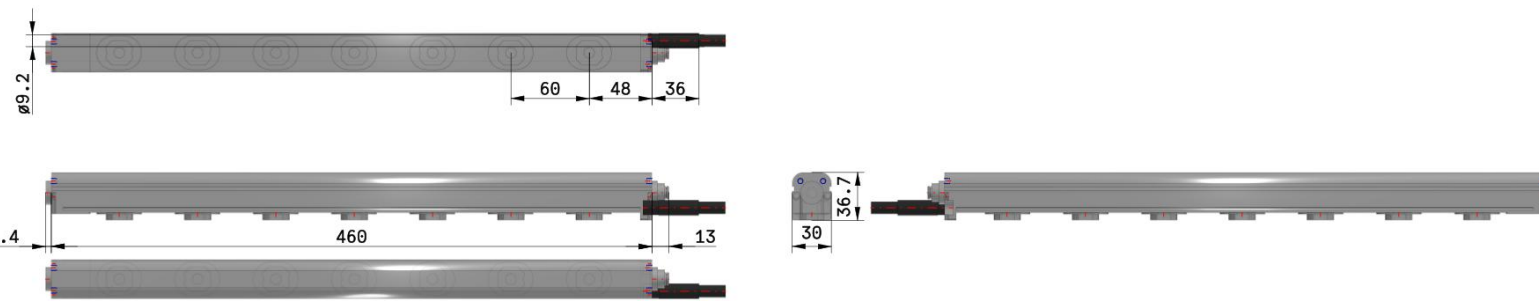
#### General series information

- IZTB40: Modèle standard AC, DC / IZTB42: Modèle double AC.
- Amplitude potentielle : max. 25 V.
- Neutralisation rapide de l'électricité statique : à partir de 0.1 sec.
- Compact : Hauteur 37 mm x largeur 30 mm.
- Longueur de barre : 160 à 2500 mm.
- Orifice d'alimentation en air sélectionnable : Côté droit/Côté gauche/Des deux côtés.
- Cartouches d'électrodes faible entretien facilement démontables et remplaçables.

#### Standard Specifications

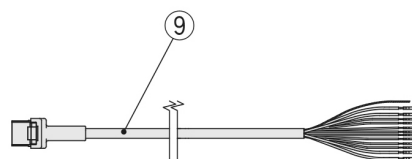
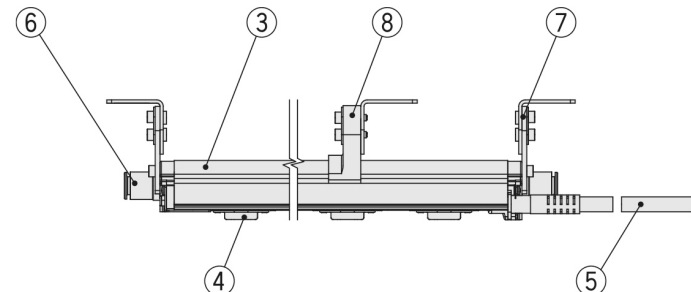
Position bouchon	R (Côté opposé du câble haute tension)
Fixation barre	Sans fixation
Longueur de câble haute tension	2 (2m)
Cartouche d'électrodes, matériaux électrode	D (Cartouche d'élimination de l'électricité statique haute vitesse, Tungstène)
Option	Standard
Modèle	40 (Standard, Type AC)
Raccord instantané	6H (ø6 Droit)
Longueur de la Barre	46 (460mm)
Pression maximale d'utilisation	0.5 MPa max
Proof pressure	0.7 MPa
Température ambiante max.	50 °C;50 °C
Température ambiante min.	0 °C
Normes	CE;CE
Tension d'alimentation	24 VDC ±10%
Consommation électrique	0.7 A ou moins

Matériel	Couvercle : ABS, Cartouche électrode : PBT, électrode : Tungstène ou simple silicium en verre, câble haute tension : caoutchouc en silicone, PVC
Fluide compatible	Air (air sec propre)
Méthode de génération d'ions	Effet couronne
Méthode d'application de la tension	AC, DC
Tension appliquée	±7000 V
Humidité ambiante	35 à 80 % HR (sans condensation)
Équilibre ionique	Jusqu'à ±30 V
Distance de neutralisation statique effective	50 à 2000 mm



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

## Constructions



N°	Description
3	<b>Barre</b>
4	<b>Cartouche d'électrodes</b>
5	<b>Câble haute tension</b>
6	<b>Raccord instantané</b>
7	<b>Fixation d'extrémité</b>
8	<b>Fixation intermédiaire</b>
9	<b>Câble d'alimentation</b>

## Information supplémentaire

Catalogue	<a href="#">IZT40-41-42-43-D_FR.pdf</a>
Déclaration de conformité	<a href="#">newDoC_IZT_TF122006EN.pdf</a> <a href="#">newDoC_IZx_TFV0004EN.pdf</a>
Manuels d'installation	<a href="#">IM_IZTx_TF2Z267FR.pdf</a> <a href="#">IM_IZTx_TF2Z267EN.pdf</a>
Operation manuals	<a href="#">OM_IZT41-42-L_OMT0049EN-E.pdf</a>