

DÉCHARGE



eltex

electrostatic  
innovations



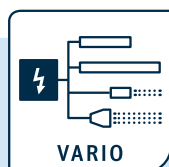
## roundBLOW R36E

### Busés ionisantes soufflantes pour presque toutes les applications

Dans le groupe de produits roundBLOW, on trouve toutes les buses à jet rond Eltex. De la canule jusqu'au diamètre de 19 millimètres. Le corps de base R36E existe en version droite ou coudée.

#### Les avantages en un coup d'œil

- adaptés pour chaque application grâce à une multitude de géométries
- selon le type de buses, jusqu'à 6 bars admissibles
- Structure compacte grâce à la version axiale et radiale
- R36E Les buses et les pointes peuvent être utilisées séparément peuvent être remplacées



VARIO

Convient pour le raccordement d'un ou plusieurs composants de décharge Eltex :



POWER IONIZER



BASE IONIZER ES60



COMPACT IONIZER ES24

**roundBLOW R36E**

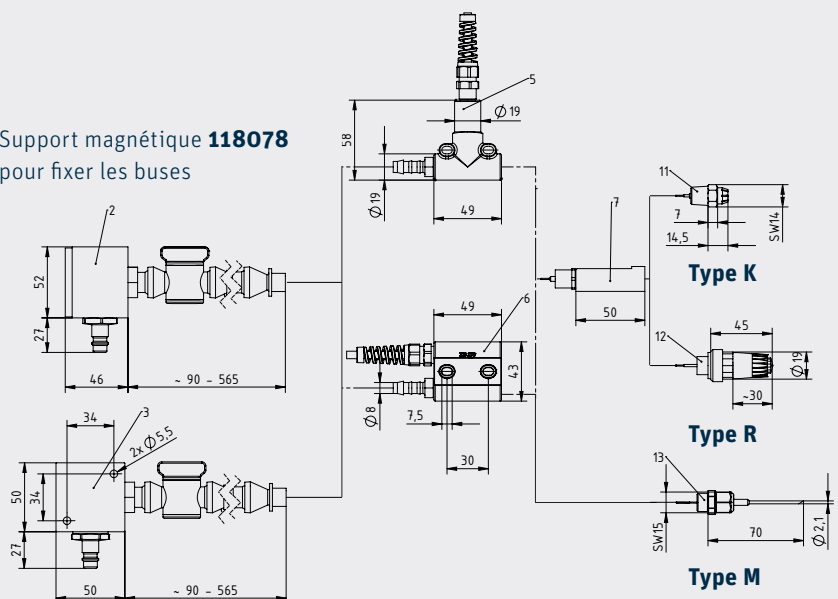
Informations techniques

Corps	PR36			
	Typ K	Typ R	Typ M	
Corps d'électrode	PA6.6, 30 % GF			
Pointes d'émission	tungstène			
Température ambiante de fonctionnement	0...+80 °C avec air comprimé 0...+60 °C sans air comprimé			
Humidité ambiante	max. 70 % r. F., sans condensation			
Poids	env. 60 g			
Tension de service	max. 5 kV AC			
Courant de court-circuit/pointe	0,05 mA			
Protection anti-contact	sécurité anti-contact selon EN 61140			
Homologation	UL	-	-	
Air comprimé				
Raccord d'air	Raccord rapide NW8			
Pression maximale	6 bars			
Consommation d'air	Nm <sup>3</sup> /h	Nm <sup>3</sup> /h	Nm <sup>3</sup> /h	
	1,0 bar	5,8	9,6	1,5
	2,0 bars	9,4	15,6	2,4
	3,0 bars	12,6	21,8	3,3
	4,0 bars	15,7	27,3	4,1
	5,0 bars	19,6	33,8	5,0
6,0 bars	23,0	39,2	6,1	

Dimensions



Support magnétique **118078**  
pour fixer les buses



Distributeur en croix **118075**  
pour fixer les buses

Eltex entretient des relations étroites et continues avec les utilisateurs. L'échange ouvert d'informations donne naissance à des solutions personnalisées. Tous nos projets font l'objet d'une analyse commune des problèmes posés, d'une planification générale et détaillée et d'une production ultramoderne. Les produits sélectionnés sont intégrés dans les équipements existants, mis en service, entretenus et maintenus et bénéficient de notre service après-vente. Ainsi, nous sommes en mesure de fournir des solutions innovantes qui répondent aux besoins de nos clients.

Les systèmes Eltex vous intéressent ? N'hésitez pas à nous contacter. Nous vous présenterons volontiers d'autres solutions électrostatiques novatrices, les champs d'application individuels ainsi que notre service technique.

Votre interlocuteur Eltex local :

### **ELEX Industrie**

HELIOPARC 68 - 100 E rue Marie Louise  
 68850 STAFFELFELDEN

Tél. 03 89 35 61 10

info@elex-industrie.com

www.elex-industrie.com

