



BEC IONISANT

DESRIPTIF

La buse flexible est un petit ioniseur léger avec un raccordement d'air de 6 mm et une sortie, qui se prolonge par une charnière flexible.

La buse flexible est conçue pour une utilisation avec les contrôleurs et est adaptée pour l'installation dans des machines et équipement dans les environnements industriels et électroniques.

Elle est particulièrement adaptée pour des applications à haute vitesse tels que les systèmes de retrait de feuilles. La charnière supplémentaire permet le système de livrer de l'air ionisé avec une grande précision à des endroits difficilement accessibles, où les systèmes classiques seraient inefficaces ou impossibles à installer.

La buse est alimentée par un générateur DC 233

CARACTISTIQUES TECHNIQUES

Raccordement d'air : Raccord d'un diamètre de 6 mm

Pression d'air maximale : 7 BAR



CARACTERISTIQUES	AVANTAGES
Rehausse flexible sous la forme d'une charnière	Fournit l'ionisation précisément là où elle est nécessaire. Efficace dans des endroits difficiles à atteindre
Polarité et fréquence réglables (contrôleur CC)	Optimisation des performances et un rayon d'ionisation étendu
Temps de décharge rapide	Très efficace dans des applications à grande vitesse
Broches d'électrodes remplaçables	Facile à nettoyer et remplacer. Temps de maintenance minimale et vie du matériel prolongée
Faible consommation d'air	Utilisation économique de l'air comprimé
Charnière rigide	Permet une installation facile et rapide
Petit et compact	Facile à placer et installer dans des espaces confinés

REFERENCES	FORMATS
02-0900-00261	Bec ionisant – Diamètre 30mm Longueur 66 mm
02-0900-00262	Bec ionisant avec embout flexible 115 mm