

BARRE ANTISTATIQUE IDB-35-S



La barre antistatique **IDB-35-S** (shockless) est conçue pour décharger des surfaces sur de longues distances. Les ions générés par la barre, grâce aux buses d'air comprimé, sont capables d'éliminer les courants électrostatiques jusqu'à 2500 mm de distance.

Cette barre antistatique dispose d'une alimentation intégrée, il n'y a donc pas besoin de câbles haute tension, seulement l'alimentation 24 V, la fréquence est réglable (0,5-5 Hz) et est équipée d'une alarme d'avertissement de nettoyage et de surcharge via une LED et signal à distance NPN.

Les émetteurs interchangeables en acier inoxydable sont connectés via une résistance haute tension, il n'y a donc aucun risque pour l'opérateur en cas de contact accidentel.

Nos barres antistatiques sont construites sur mesure selon les besoins d'utilisation du client jusqu'à 4 mètres de longueur. Le profilé en PVC a des dimensions de 95,5x49 mm.

Cette barre antistatique a une fente où les vis M5 sont insérées pour la fixation, de sorte qu'elle puisse être fixée où vous le souhaitez sur toute la longueur de la barre.

IDB-35-S	
Distance de travail	200-2000mm
Tension de fonctionnement	35 KV pulsée
Fréquence	Réglable 0,5-5Hz
Alimentation intégrée	24 Vdc input, courant max. 1,0A
Poids	1,1 kg + 2,0 kg/m.
Vitesse maximale de la machine	600 m / min
Température ambiante	0° C - 70° C, humidité maximale 65%
Longueurs	de 250 mm à 5000 mm
Connexion d'aire	6 mm, max. 5 Bar

ANTISTATIC CONTROL SYSTEMS

