



manchon souple pour tuyaux EVA

Applications

- aspirateurs industriels, aspirateurs

Caractéristiques

- facile et rapide à monter
- réutilisable
- bonne résistance aux bases et aux acides
- bonne résistance aux produits chimiques
- conforme à RoHS

Plage de température

- -20°C à 70°C
- brièvement jusqu'à 80°C

Construction, matériau

Paroi: Polyéthylène de haute qualité (PE), Paroi version électroconductrice <math><10^5 \Omega</math>; PE électroconducteur de haute qualité

Variantes proposées

- autres mesures disponibles sur demande
- gris (standard)
- noir (standard)

approprié pour le tuyau

EVA: 373; 373 (AS / EC)

Ø de raccord conseillé mm	Longueur raccord conseillée	profondeur de vissage tuyau flexible mm	Longueur totale mm	Poids kg / p.	approprié pour le Ø interne du tuyau mm	Numéro de commande
Couleur gris						
32	44	40	85	0,060	32	227-0032-0000
38	44	40	85	0,070	38	227-0038-0000
50	49	41	90	0,090	50	227-0050-0000
Couleur noir						
32	44	40	85	0,060	32	227-0032-0001
38	44	40	85	0,070	38	227-0038-0001
45	44	40	90	0,080	45	227-0045-0001
50	49	41	90	0,090	50	227-0050-0001
électriquement conducteur <math><10^5 \Omega</math> Couleur noir						
32	44	40	85	0,060	32	227-0032-1003
38	44	40	85	0,070	38	227-0038-1003
50	49	41	90	0,090	50	227-0050-1003

Autres mesures sur demande. Toutes les valeurs indiquées ont été déterminées à une température de 20 °C et sont des informations approximatives. Droits de modifications techniques réservés. Veuillez tenir compte de l'annexe technique que vous trouverez sur www.norres.com.