



Manchon souple à visser avec embout lisse, électro-conducteur

### Applications

- aspirateurs industriels, aspirateurs

### Caractéristiques

- facile et rapide à monter
- réutilisable (threaded version)
- hautement résistant
- résistant aux microbes et à l'hydrolyse
- bonne résistance à l'huile, à l'essence et aux produits chimiques

- Paroi électro-conductrice: paroi électro-conductible  $< 10^3 \Omega$
- conforme à RoHS

### Plage de température

- -40°C à 90°C
- brièvement jusqu'à 125°C

### Construction, matériau

Paroi version électroconductrice  $< 10^3 \Omega$ : ester-polyuréthane électroconducteur haut de gamme (Pre-PUR®)

### Variantes proposées

- autres mesures disponibles sur demande
- noir (standard)
- Couleurs spéciales : entièrement coloré

### approprié pour le tuyau

AIRDUC®: 350 (AS / AS BLACK / FOOD-AS); 351 + 355 (FOOD / INOX FOOD-AS / EC)  
TIMBERDUC®: 533 AS

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
38	44	40	85	0,094	38	240-0038-1003
40	44	40	85	0,087	40	240-0040-1003
50	49	41	90	0,103	50	240-0050-1003
60	49	41	90	0,133	60	240-0060-1003
70	52	44	96	0,163	70	240-0070-1003

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](http://www.norres.com).