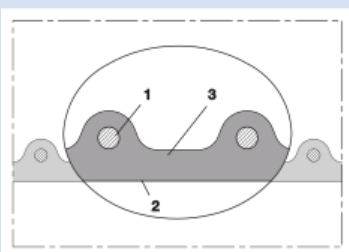


AIRDUC® PUR 355 SWEEPER REINFORCED



Tubo flessibile della spazzatrice, pesante e rinforzato, pieghevole interno

Applicazioni

- Veicolo municipale: spazzatrice

Proprietà

- design robusto e rinforzato
- altamente resistente all'abrasione
- resistente ai microbi
- REACH in base a -> Informazioni tecniche / tecniche / REACH

- ottima flessibilità a freddo
- Conforme alla normativa RoHS

Campo di temperatura

- Da -40°C a 90°C

Costruzione

- Tubo con profilo AIRDUC®
- armato con filo di acciaio armonico incorporato nella parete

- Parete: poliuretano speciale premium (Pre-PUR®)
- Spessore della parete circa 1,5 - circa 1,8 mm
- Rinforzo delle zone di usura primarie

Varianti di consegna

- Ulteriori dimensioni e lunghezze disponibili su richiesta
- trasparente (standard)
- Colori speciali: trasparente, parzialmente tinto, completamente tinto
- Personalizzato. La marcatura del prodotto

Ø interno	Ø esterno	Sovra-pressione	Pressione di vuoto	Raggio di curvatura	Peso	Dimensioni a magazzino	Lunghezze di produzione	Numero dell'ordine
(Pollici/mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(mm)	(kg/m)	(m)	(m)	
8 / 200-203	215.00	0,365	0,125	178.00	2.65	-	5	355-0203-5015

Accessori



CONNECT 270-271



CONNECT 240 + 241 AS



CLAMP 211

La sovrappressione e la sottopressione sono valori limite di funzionamento raccomandati, i prodotti possono essere sottoposti a carichi maggiori su richiesta. Il raggio di curvatura è misurato attraverso l'interno dell'arco del tubo. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche. Tutti i valori sono determinati a 20°C e sono dati approssimativi. Ulteriori informazioni su norres.com/it/tecnologia/.