



Tuyau TPE, léger, tissu renforcé (jusqu'à +125 ° C)

Applications

- tuyau flexible / gaines pour les gaz chauds et froids
- granulats / sècheuse pour plastique, séchoir à air chaud
- Système de refroidissement pour outil d'extrusion
- alimentation en air: sécheur UV, sécheur IR
- industrie textile, vapeur de trempage: fer à vapeur, machine à repasser industrielle, fer à repasser
- bus, véhicule utilitaire, caravane / remorque, mobil-home / camping-car, bateau / navire / yacht: ventilation, chauffage
- papeterie, industrie du papier et de la pâte : eaux usées et extraction de l'air
- système de chauffage / chauffage: alimentation en air frais

Caractéristiques

- avec tissu de renforcement
- version légère
- ultra souple + compressible
- très résistant à la chaleur
- conforme à RoHS
- bonne résistance à l'huile, à l'essence et aux produits chimiques
- bonne résistance aux bases et aux acides
- REACH selon --> Technologie / Informations techniques / REACH

Plage de température

- -40°C à 110°C

- brièvement jusqu'à 125°C

Construction

- Tuyau flexible en film PROTAPE®
- fil en acier à ressorts intégré dans la paroi
- bande avec tissu de renforcement
- Paroi: tissu revêtu de EPDM/ PP
- Epaisseur de paroi environ 0,4 mm

Variantes proposées

- Autres mesures et longueurs disponibles sur demande
- noir (standard)

Ø intérieur	Ø extérieur	Surpression	Dépression	Rayon pliage	Poids	Longueurs de la production	Numéro de
(in / mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(mm)	(kg/m)	(m)	commande
2 / 50-51	53.60	0,300	0,100	50.00	0.21	10	321-0050-0000
3 / 75-76	78.60	0,200	0,070	70.00	0.31	10	321-0075-0000
4 / 100-102	104.00	0,150	0,050	100.00	0.56	10	321-0100-0000
5 / 125-127	129.00	0,130	0,040	125.00	0.68	10	321-0125-0000
6 / 150-152	154.00	0,110	0,040	150.00	0.73	10	321-0150-0000
8 / 200-203	204.00	0,080	0,025	200.00	1.28	10	321-0200-0000
- / 250	254.80	0,070	0,020	250.00	1.40	10	321-0250-0000
- / 300	304.80	0,050	0,015	300.00	1.55	10	321-0300-0000
- / 350	354.80	0,040	0,015	350.00	1.60	10	321-0350-0000
- / 400	404.80	0,040	0,015	400.00	1.77	10	321-0400-0000
- / 450	454.80	0,030	0,010	450.00	1.99	10	321-0450-0000

Accessoires



Les pressions et dépressions sont des valeurs recommandées en seuil de fonctionnement; les produits peuvent être soumis à des valeurs plus élevées sur demande. Le rayon de courbure est mesuré à partir de l'axe de la gaine. Tout droit d'apporter des modifications techniques est réservé. Toutes les valeurs déterminées sont données à une température de 20°C environ. Données techniques complémentaires sur: www.norres.com/fr/technologie/.

CONNECT 223

CONNECT 228

CLAMP 217

CLAMP 212

CLAMP 210 BRIDGE CLAMP
CONNECT 270-271



CLAMP 213

Les pressions et dépressions sont des valeurs recommandées en seuil de fonctionnement; les produits peuvent être soumis à des valeurs plus élevées sur demande. Le rayon de courbure est mesuré à partir de l'axe de la gaine. Tout droit d'apporter des modifications techniques est réservé. Toutes les valeurs déterminées sont données à une température de 20 °C environ. Données techniques complémentaires sur: www.norres.com/fr/technologie/.