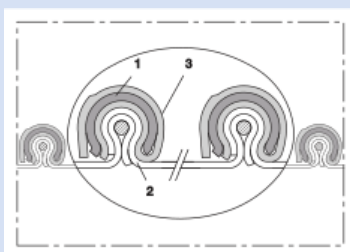
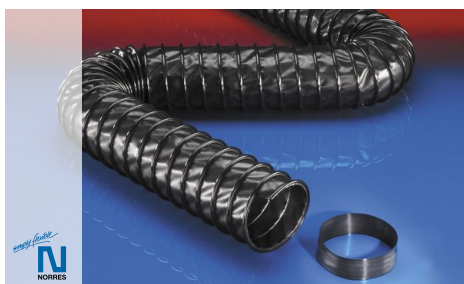


CP HYP 450 PROTECT



Tuyau d'évacuation de gaz d'échappement, résistant aux vibrations, avec un profil de protection externe

Applications

- tuyau flexible / gaines pour les gaz chauds
- système d'extraction des gaz d'échappement de véhicule, extraction de gaz de voiture: dévidoir, système d'extraction par le sol
- banc d'essai moteur, mesure des gaz d'échappement

Caractéristiques

- profilé extérieur de protection en matériau élastique
- Protection contre l'abrasion par profilé de serrage extérieur
- Clipsage de la paroi dans le profilé
- très souple + compressible

- résistant aux vibrations
- très résistant à la chaleur
- bonne résistance aux produits chimiques
- compr. 1 bande pour couvrir le collier et 2 couvercles pour les extrémités
- conforme à RoHS
- REACH selon --> Technologie / Informations techniques / REACH

Plage de température

- Températures de gaz d'échappement jusqu'à 200°C *
- * en cas d'utilisation correcte de cônes de gaz d'échappement et avec une alimentation en air frais suffisante (environ 50 %).

Construction

- Construction CP
- profilé de serrage spirale de soutien: Acier zingué
- Paroi: tissu en polyester revêtu de CSM
- profilé de protection contre les coups et l'abrasion dûment fixé et composé de matière plastique souple résistante aux hautes températures

Variantes proposées

- Autres mesures et longueurs disponibles sur demande
- Couleurs spéciales: spirale colorée
- profilé de serrage en acier inoxydable (INOX)

| Ø intérieur | Ø extérieur | Surpression | Dépression | Rayon pliage | Poids | Longueurs de stock | Numéro de commande |
|-------------|-------------|-------------|------------|--------------|--------|------------------------|--------------------|
| (in / mm) | (mm) | (bar) | (bar) | (mm) | (kg/m) | (m) | |
| 3 / 75-76 | 89.00 | 0,500 | 0,230 | 48.00 | 1.00 | 2,5 5 6 7,5 | 450-0075-7500 |
| - / 80 | 94.00 | 0,485 | 0,200 | 49.00 | 1.06 | 2,5 5 6 7,5 | 450-0080-7500 |
| 4 / 100-102 | 114.00 | 0,300 | 0,120 | 58.00 | 1.03 | 2,5 5 6 7,5 10 12,5 15 | 450-0100-7500 |
| 5 / 125-127 | 139.00 | 0,260 | 0,085 | 70.00 | 1.27 | 2,5 5 6 7,5 10 12,5 15 | 450-0125-7500 |
| 6 / 150-152 | 164.00 | 0,165 | 0,050 | 81.00 | 1.27 | 2,5 5 6 7,5 10 12,5 15 | 450-0150-7500 |
| 8 / 200-203 | 214.00 | 0,140 | 0,030 | 103.00 | 1.56 | 2,5 5 6 7,5 10 12,5 15 | 450-0200-7500 |
| - / 250 | 264.00 | 0,100 | 0,020 | 125.00 | 1.94 | 2,5 5 6 7,5 10 12,5 15 | 450-0250-7500 |
| 10 / 254 | 268.00 | 0,095 | 0,020 | 130.00 | 2.00 | 2,5 5 6 7,5 10 12,5 15 | 450-0254-7500 |

Accessoires



CLAMP 217



CONNECT 228



CLAMP 213



CLAMP 212



CONNECT 270-271

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/.