

FLEXIBLES INDUSTRIELS

Gammes de tuyaux techniques

- Flexibles d'aspiration ou de refoulement EN PUR hautement résistants à l'abrasion
- Flexibles d'aspiration ou de refoulement en PVC, EVA et PE
- Flexibles pour succion ou refoulement
- Flexibles de climatisation et de ventilation
- Flexibles spéciaux qualité alimentaire
- Flexible métalliques
- Flexibles pour air chaud et hautes température
- Flexibles extraction gaz d'échappement
- Flexibles antistatiques et électro-conducteurs
- Flexibles pour l'industrie du bois

Exemple:



www.norres.com; couleurs spéciales: partiellement coloré, entièrement coloré; inscription spécifique au client; Paroi : éther-polyuréthane haut de gamme (Pre-PUR®) résistant aux microbes et à l'hydrolyse; Paroi : matière plastique « bioplastic » à base de matières premières renouvelables

Accessoires: 13.1.0, 13.6.0, 13.7.0, 13.14.0, 13.18.0

Nous consulter pour choix technique selon l'application

temps bref jusqu'à environ +125 °C

PUR®); Epaisseur de paroi environ 0,4 mm

construction, matériau: Tuyau flexible en film transparent

PROTAPE®; fil en acier de ressort intégré dans la paroi; bande extrudée; Paroi : ester-polyuréthane spécial haut de gamme (Pre-