



HTI SERVICES

Tuyau caoutchouc EPDM polyvalent - solvants produits chimiques

[Voir la page produit](#)

Description

Résistant aux **produits chimiques type solvants**, ce tuyau caoutchouc / EPDM permet le transfert de produits chimiques, corrosifs et autres produits divers.

Construit selon la **norme EN12115**, il présente un revêtement extérieur EPDM noir conducteur, renforcé par trames textiles et une spirale acier noyée dans la paroi.

Antistatique dans la masse, ce tuyau caoutchouc Bonne résistance à l'ozone et à l'abrasion due aux frottements au sol. Il fonctionne en aspiration et refoulement.

R ? 106 ?, R ? 109 ? à travers la paroi du tuyau.

Caractéristiques

- Aspiration/Refoulement
- Construction selon la norme EN12115.
- Revêtement extérieur EPDM noir conducteur.
- Renfort par trames textiles et une spirale acier noyée dans la paroi.
- ?R ? 106 ?, R ? 109 ? à travers la paroi du tuyau.

Tuyau caoutchouc alimentaire

Agrément

Fonctionnement

Dimensions

Température

PS

EPDM

EN 12115 - ATEX

Aspiration/Refoulement

DN 19 au DN 102

-40°C à + 120°C

16 bars (PLNE x4)