

JITRASHRINK

MANCHON THERMO RÉTRACTABLE EN PE



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première de base: Heat shrinkable PE

Couleur: Noir

Allongement de rupture: Ca. 500 %

Trajet de fusion: Ca. 100°C



DESCRIPTION DU PRODUIT

Manchon thermo rétractable en PE.

DOMAINE D'APPLICATION

Pour protéger (mécaniquement), rendre étanche et/ou raccorder des conduites d'évacuation de compositions et/ou de diamètres différents (Ø 110 - 37 mm). Une couche de colle recouvre l'intérieur du manchon pour améliorer l'adhérence. Convient pour la plupart des métaux et matières synthétiques. Température de mise en œuvre de -45 °C à +65 °C (inclus).

MISE EN OEUVRE

Mode d'emploi:

Positionner le manchon, chauffer le contour de manière régulière à l'aide d'un brûleur ou d'un décapeur jusqu'à ce que le manchon épouse complètement la forme des tuyaux. Chauffer depuis le milieu vers les extrémités en commençant par le plus grand diamètre. Éviter la surchauffe !

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Résistance à l'eau: Très bon(ne)

Résistance à la température: -45°C - +65°C

Résistance aux moisissures: Très bon(ne)