

500-PRT2020-234: 5L-PE-RT Ø20X2 / 500 M



Informations commerciales

Les tubes 5L PE-RT Henco sont composés de cinq couches: une couche interne de PE-RT, une couche de colle, une couche EVOH contre la diffusion de l'oxygène, une couche de colle et une couche externe de PE-RT. Grâce à cette barrière contre la diffusion d'oxygène, les tubes répondent aux exigences spécifiées dans la norme DIN 4726 (étanchéité à l'oxygène pour les systèmes de chauffage). Donc, les tubes sont utilisés pour les installations de chauffage.

Dimensions de base de l'unité

Poids net	0,115 kg
-----------	----------

Certificats

Applications

Chauffage par le sol

Solutions

Chauffage par le sol

Caractéristiques techniques

Fermé

✘
