



Tuyaux en PE-RT VIPERT^{MC} avec barrière d'oxygène pour systèmes de chauffage radiant

CATÉGORIE 791



Collecteur IVAR



Caractéristiques et avantages

- Sertissage et expansion à froid (F-1960)
- Longueurs disponibles : 12 pi et 20 pi
- Rouleaux disponibles : 100 pi et 1 000 pi
- 3/8 po à 2 po
- Compatibles avec la majorité des systèmes de raccordement
- 100 % recyclable 

Produits connexes



Tuyau PE-RT VIPERT – eau potable
Catégorie : 741



Raccords en laiton pour PEX/PE-RT – sans plomb
Catégorie : 781



Bagues de compression en cuivre et anneaux en acier inoxydable
Catégorie : 782



Raccords PEX/PE-RT – expansion à froid – F-1960
Catégorie : 891



Référence de la liste de prix : 791 – Tuyaux en PE-RT VIPERT avec barrière d'oxygène pour les systèmes de chauffage radiant