

# Dérivation en « Y » multiple pour tuyaux canalisés

- cod. 11161803 - cod. 11161804



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Fabriqué en structure de 10 mm d'épaisseur
- 3 diamètres différents
- Température de fonctionnement : 0°C à +70°C
- Propriétés d'isolation et d'insonorisation élevées
- Anti-condensation

## DIMENSIONS

CODE	POUR TUBES Ø [mm]
11161803	250 - 200 - 150
11161804	160 - 140 - 127

## ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
11161803	DERIVATION MULTIPLE A "Y" GRANDE
11161804	DERIVATION MULTIPLE A "Y" PETITE

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.  
Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.