

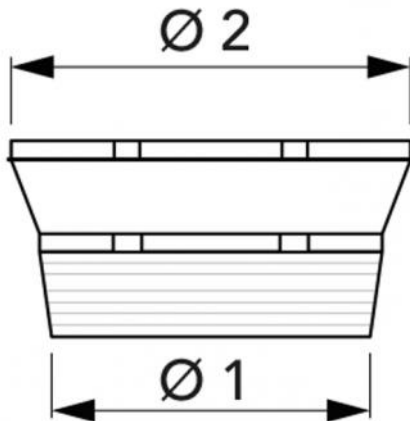
Réduction isolée pour dérivation à 3 voies isolées

- cod. PWC500013 - cod. PWC500014 - cod. PWC500015
- cod. PWC500016



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Fabriqué en n PP
- Revêtement isolant : polyéthylène avec revêtement en aluminium
- Température de fonctionnement : 0°C à +70°C
- Uniquement en combinaison avec les prises de dérivation isolées à 3 voies
- Pour tuyaux de chauffage et de climatisation (isolés ou non)



DIMENSIONS

CODE	RACCORD DE TUYAU Ø 1 [mm]	RACCORD DÉRIVATION Ø 2 [mm]
PWC500013	150	200
PWC500014	200	250
PWC500015	250	300
PWC500016	300	350

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
PWC500013	ADAPTATEUR ISOLÉ POUR BRANCHES ISOLÉES À 3 VOIES DE Ø 200 MM À Ø 150 MM
PWC500014	ADAPTATEUR ISOLÉ POUR LES BRANCHES ISOLÉES À 3 VOIES DE Ø 250 MM À Ø 200 MM
PWC500015	ADAPTATEUR ISOLÉ POUR LES BRANCHES INUTILISÉES À 3 VOIES DE Ø 300 MM À Ø 250 MM
PWC500016	ADAPTATEUR ISOLÉ POUR LES BRANCHES ISOLÉES À 3 VOIES DE Ø 350 MM À Ø 300 MM

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.