

Embouts cannelés filetés de pression PVC – pouces

Pouces (BSP)



DESCRIPTION

Raccords de pression en PVC-U pour réseaux sous pression, selon EN 1452. Gris, à coller et/ou à visser (BSP). Conviennent pour l'eau potable, l'irrigation, les piscines et les conduites de refoulement industrielles. Température de service $\pm 0-60$ °C.

MATÉRIAU
PVC-U

NORME
EN 1452

PRESSION
PN10/16 selon le diamètre

COULEUR
Gris

DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristique	Valeur
Matériau	PVC-U
Norme	EN 1452
Raccordement	Filetage (BSP)
Pression	PN10/16 selon le diamètre
Couleur	Gris
Température de service	$\pm 0-60$ °C

APPLICATIONS

- Conduites d'eau potable
- Irrigation & arrosage
- Technique de piscine
- Conduites de refoulement industrielles

ARTICLES & DIMENSIONS

Code article	Exécution
01011013200	hose barb 2" more conical
01011113012	hose barb 1/2" thread
01011113034	hose barb 3/4" thread
01011113100	hose barb 1" thread
01011113114	hose barb 5/4" thread
01011113150	hose barb 6/4" thread
01011113200	hose barb 2" thread

Sous réserve d'erreurs. Cette fiche technique a été établie à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

