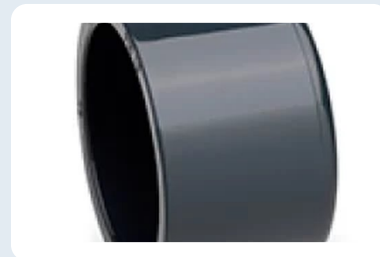


Bouchons de pression PVC

Métrique – à coller



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	À coller (solvant)
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
01051012016	sealing cap dia. 16
01051012020	sealing cap dia. 20
01051012025	sealing cap dia. 25
01051012032	sealing cap dia. 32
01051012040	sealing cap dia. 40
01051012050	sealing cap dia. 50
01051012063	sealing cap dia. 63

Code article	Exécution
01051012075	sealing cap dia. 75
01051012090	sealing cap dia. 90
01051012110	sealing cap dia. 110
01051012125	sealing cap dia. 125
01051012160	sealing cap dia. 160
01051012200	sealing cap dia. 200

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

