

Vannes à boisseau 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
01611077016	ball valve dia 16 glue
01611077020	ball valve dia 20 glue
01611077025	ball valve dia 25 glue
01611077032	ball valve dia 32 glue
01611077040	ball valve dia 40 glue
01611077050	ball valve dia 50 glue

Code article	Exécution
01611077063	ball valve dia 63 glue
01611077075	ball valve dia 75 glue
01611077090	ball valve dia 90 glue
01611077110	ball valve dia 110 glue
02812077050	PP/PE Ball valve dia 50mm

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

