

UNE VITRINE POUR LES NOUVEAUX PRODUITS

IPEX offre 8 nouveaux raccords moulés de grand diamètre



IPEX a le plaisir de continuer à améliorer son offre de raccords Brute Bleue haute pression en PVC moulés de grand diamètre :

Numéro de pièce	Configuration
373027	10 po Manchon de réparation (B x B)
373028	10 po Raccord (B x B)
373029	10 po x 10 po x 3/4 po Té (B x B x AWWA)
373030	10 po x 10 po x 1 po Té (B x B x AWWA)
373031	12 po Manchon de réparation (B x B)
373032	12 po Raccord (B x B)
373033	12 po x 12 po x 3/4 po Té (B x B x AWWA)
373034	12 po x 12 po x 1 po Té (B x B x AWWA)

Raccords Brute Bleue^{MD} en PVC (CIOD)

Les raccords Brute bleue sont moulés par injection et ont une résistance supérieure à celle des tuyaux. Les raccords Brute Bleue moulés par injection ont une épaisseur de paroi supérieure de 125 % à celle des tuyaux SDR18. Par ailleurs, les raccords fabriqués sur mesure sont enveloppés d'une couche résistante en fibre de verre, pour une protection supplémentaire.

Tous les raccords Brute bleue sont livrés avec des joints d'étanchéité standards compatibles avec les tuyaux en PVC de diamètres correspondant à ceux des tuyaux en fonte grise. Des joints de transition pour tuyaux en PVC de diamètres correspondant aux diamètres IPS sont disponibles en option pour toutes les tailles de raccords. Pour les utilisations où les raccords doivent être enterrés dans un sol contaminé par des hydrocarbures, des joints en nitrile sont disponibles.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Une emboîture plus épaisse qui résulte en des raccords plus robustes.
- Raccords portant la valeur de leur diamètre extérieur pour faciliter l'identification et la sélection des dispositifs de retenue.
- Options de joints CIOD, IPS et en nitrile disponibles



Les produits Brute Bleue^{MD} sont fabriqués par IPEX Inc.
Brute Bleue est une marque déposée d'IPEX Branding Inc.