


Application

Regard de curage et de contrôle en PE/PP pour les tuyaux de drainage RailPipe; avec homologation EBA pour la zone de pression intérieure. Spécialement conçu pour le drainage des installations ferroviaires (pour toutes les zones de pression) ou pour les applications très exigeantes.

Matériau

Base de regard : PE (polyéthylène)
Rehausse : PP (polypropylène)

Couleur

Base de regard : noir
Rehausse : intérieure rouge, extérieure noir

Spécifications

Conforme DBS 918064, avec HPQ
EBA-approuvé - 21.42-21izbit/011-2101#075 (023-19-ZUL) 1.Ä. 036/17

Dia int. de la base (mm)

≥ 600

Dia int. de la rehausse (mm)

600

Dia ext. de la rehausse (mm)

682

Connexions (DN)

2/250

3/250

2/400

Hauteur de la base (m)

Hauteur utile:

0,61

0,61

0,75

Hauteur constr:

0,67

0,67

0,81

Longueur de la rehausse (m)

1,2

Classe rigidité annulaire (kN/m²)

≥ 16 (SN16) selon ISO 9969

Raccordement

Manchon dans la base de regard; joints EPDM conforme EN 681 (DIN 4060); BARD-ring (couronne en béton classe D)