



### 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)

$\geq 600$

### 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/m<sup>2</sup>)

$\geq 16$  (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)