

Regard de dispositif d'échantill. LW 1000, DN 100, classe D



Informations sur l'article

Numéro d'article: 9151010D

GTIN: 4026092030790

Groupe de remise: 60

Description

Regard de dispositif de prélèvement LW 1000 pour séparateurs, pour pose enterrée, avec barres d'accès, étanche à l'eau, résistant aux eaux agressives. Rehausse en composite pour réglage progressif de la hauteur et du niveau, couvercle de protection en fonte grise selon EN 124, vissé, avec clé d'ouverture. Sens de l'écoulement :

droit Pour la classe de charge D, une plaque de répartition doit être réalisée. Les plans d'armature sont disponibles auprès de KESSEL.

Caractéristiques générales

| | |
|--------------------------|--------|
| Couleur: | noir |
| Matériau: | PE |
| Diamètre nominal (DN): | 100 |
| Diamètre extérieur (DA): | 110 mm |

Dimensions

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Poids net: | 139,5 kg |
| Poids brut: | 152,7 kg |
| Largeur hors tout (LW): | 1000 mm |
| Profondeur de pose: | 1145 - 1585 mm |
| Dimensions d'emballage, longueur: | 2200 mm |
| Dimensions d'emballage, largeur: | 1150 mm |
| Dimensions d'emballage, hauteur: | 1300 mm |

Cuve/corps de base

| | |
|--|--------|
| Distance entre le tuyau d'arrivée et le fond de la cuve: | 160 mm |
|--|--------|

Caractéristiques fonctionnelles

| | |
|-------------------|-----------------|
| Classe de charge: | D 400 (EN 124) |
| Étanchéité: | étanche à l'eau |