

## Regard de dispositif d'échantill. LW 400, DN 200, classe D



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 915880D-200

GTIN: 4026092030868

Groupe de remise: 60

### Description

Regard de dispositif de prélèvement LW 400 pour séparateurs, pour pose enterrée, à écoulement, étanche à l'eau, résistant aux eaux agressives. Profondeur de pose minimale possible par sciage. 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
ATEX:	non

#### Dimensions

Poids net:	48 kg
Poids brut:	54 kg
Hauteur de chute:	120 mm
Profondeur de pose:	400 - 1300 mm
Type de réglage de la hauteur:	Rehausse télescopique
Longueur:	750 mm
Dimensions d'emballage, longueur:	700 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	800 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	1330 mm

#### Cuve/corps de base

Distance entre le tuyau d'arrivée et le fond de la cuve:	120 mm
Diamètre extérieur de la sortie (DA):	200 mm
Diamètre nominal de la sortie (DN):	200 mm
Diamètre nominal de l'arrivée (DA):	200 mm
Diamètre nominal de l'arrivée (DN):	200 mm
Largeur hors tout de la cuve (LW):	400 mm

#### Caractéristiques fonctionnelles

Type de couvercle:	Couvercle
--------------------	-----------

Matériau du couvercle de recouvrement:  
Couleur du couvercle:  
Classe de charge:  
Étanchéité:

Fonte grise  
noir  
D 400 (EN 124)  
anti-odeur et étanche à l'eau