

## Regard de dispositif d'échantillonnage 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 AG.

### Caractéristiques générales:

Matériau: PE  
Couleur: noir

### Dimensions:

Longueur: 750 mm

### Cuve:

Diamètre nominal de l'arrivée (DN): 200 mm  
Diamètre nominal de l'arrivée (DA): 200 mm  
Diamètre nominal de la sortie (DN): 200 mm  
Diamètre extérieur de la sortie (DA): 200 mm  
Distance entre le tuyau d'arrivée et le fond de la cuve: 120 mm  
Profondeur de pose: 400 - 1300 mm  
Largeur hors tout de la cuve (LW): 400

Type de réglage de la hauteur: Rehausse télescopique

**Caractéristiques fonctionnelles:**

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Type de couvercle:                     | Couvercle                     |
| Matériau du couvercle de recouvrement: | Fonte grise                   |
| Couleur du couvercle:                  | noir                          |
| Classe de charge:                      | D 400 (EN 124)                |
| Étanchéité:                            | anti-odeur et étanche à l'eau |
| Hauteur de chute:                      | 120 mm                        |