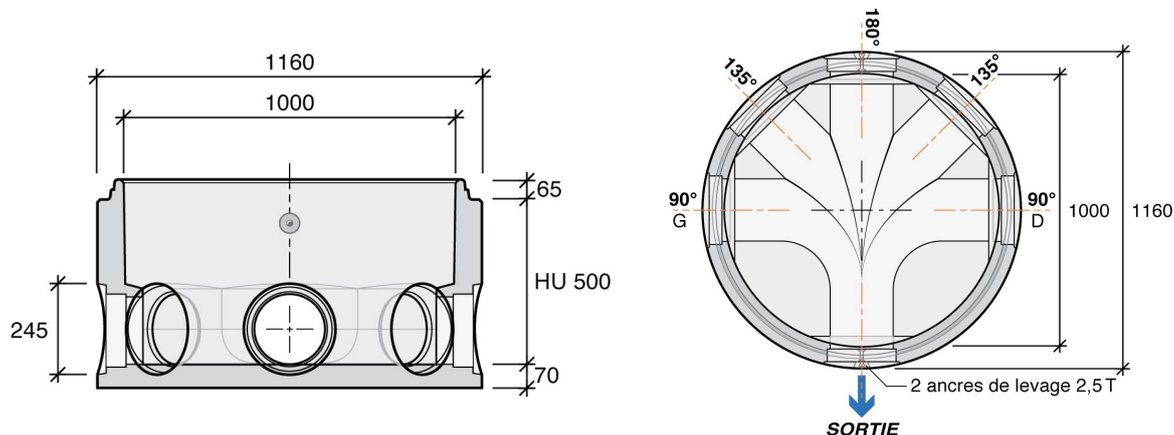


FOND HYDRAULIQUE DN1000 STRADIFOND® MULTI

DN de passage 200

Fond de regard hydraulique DN1000 STRADIFOND® MULTI monobloc en démoulage différé 5E/1S pour branchements DN200.



Caractéristiques de l'élément de fond

- Fond hydraulique DN1000 STRADIFOND® MULTI monobloc (fond + cunette/banquette) à continuité de fil d'eau entre le tuyau et la cunette.
- Fabrication en béton auto-plaçant et démoulage différé.
- DN de passage 200.
- 5 entrées / 1 sortie avec angles standards 90°, 135°, 180° gauche et droite.
- Réservations avec masques à casser en béton (sans polystyrène).
- Amorces de banquettes sur fond monobloc.
- Fonds standards pour branchements PVC CR8, PVC CR16, Biogan® et Fonte Intégral®.
- Possibilité de traitement des bétons selon classe d'exposition XA3.

Étanchéité aux raccordements

- Joint triple lèvres livré monté dans sa réservation pour canalisation de classe standard Fonte Intégral sur demande.
- Joint excentré à poser sur chantier pour canalisation de classe standard PVC CR8, PVC CR16 ou Biogan sur demande.

Étanchéité entre éléments

- Joint prélubrifié (Joint Glissant Talon-lèvre) ou Joint plastomère (dans des conditions de pose sans contraintes).

Mise en œuvre

- Mise en œuvre selon Fascicule 70.
- Joint excentré à orienter dans sa réservation sur chantier selon matériaux de branchement PVC CR8, PVC CR16 ou Biogan®.

Manutention

- Manutention par mains de levage, par pince universelle mécanique ou hydraulique.
- Élément de fond équipé de 2 ancrs pour mains de levage 2.5 t.

ÉLÉMENTS

↳ Fonds hydrauliques

Éléments droits

Éléments de fermeture

POINTS FORTS

- Sur stock
- Démoulage différé
- Fond monobloc
- Continuité de fil d'eau
- Niveaux à bulle intégrés



- Le fond MULTI permet de faire face aux contraintes de temps pour un démarrage chantier immédiat.
- Tenu en stock, le fond MULTI est idéal pour parer à vos imprévus de chantiers.



FOND HYD STRADIFOND® MULTI DN1000 - DN DE PASSAGE 200

Références	Usines	Béton	DN de passage (mm)	Ep. Paroi (mm)	Ht utile (mm)	Poids moyen (kg)
10510545	AF - EB	-	200	80	500	670
10510560	AF	XA3				

Reçoit des canalisations (mm)

PVC CR8	PVC CR16	Fonte Intégral®	Biogan®
Ø 200	Ø 200	Ø 200	Ø 200

* Usines : AF = Fontenay (45) / DK = Kilstett (67) - Fabrication sous Technologie Perfect
EB = Châteauneuf-du-Rhône