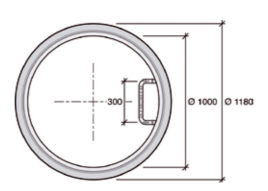
ELEMENTS DROITS DN 1000

Hauteur Utile de 300 à 900 mm

Elément droit DN1000 pour fond de regard de visite avec emboîtement mâle Stradal.

1180 1000 65 300 450 600 900



Caractéristiques de l'élément droit

- Elément droit pour fond hydraulique DN1000.
- · Elément en démoulage immédiat.
- Hu 300 450 600 900 mm. Autres Hu selon spécificités locales.
- Epaisseur de paroi 90 mm.
- Possibilité de branchement par carottage sur demande.
- Avec ou sans échelons, nous le préciser à la commande.
- Crosse adaptable sur échelons.

Etanchéité entre éléments

• Joint prélubrifié ou joint plastomère dans des conditions de pose normales et selon spécificités locales.

Mise en œuvre

- L'élément droit Hu 450 se place obligatoirement au-dessus de l'élément de fond pour respecter l'écartement de 300 mm entre échelons.
- Mise en œuvre selon Fascicule 70.
- Mises en œuvre non contraignantes.

Manutention

• Manutention par pince universelle mécanique ou hydraulique.

Caractéristiques Eléments droits DN1000 Ht Utile Poids moyen Usines* **Echelons** (mm) 300 1 225 DK 450 1 330 ΑI BI 600 2 455 EΒ 900 EG

Usines : AF = Fontenay (45) / DK = Kilstett (67) / AI = Comines (59) /

BI = Arthon-en-Retz (44) / EB = Châteauneuf-du-Rhône (26) / EG = Beaucaire (30)

ELEMENTS

Fonds hydrauliques

→ Eléments droits

Eléments de fermeture

DN1000

POINTS FORTS

- Sur stock
- Avec ou sans échelons
- Ergots de sécurité sur échelons
- Echelons inertes à l'H₂S
 - Eléments droits standards répondant aux exigences de la norme NF.
 - Elément droit Hu450 toujours placé au-dessus du fond.
 - Crosse sécurisée sur demande.