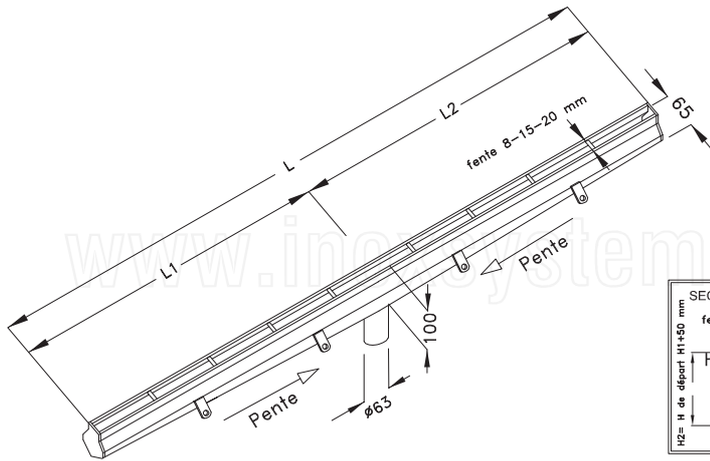


**Caniveau à fente réduite anti-talon avec bords droits verticaux
sortie directe Ø 63 mm - sans siphon et sans panier**
Construit entièrement en acier inoxydable Aisi 304 (Aisi 316 sur demande)



Inoxsystem®

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

**CANIVEAU À FENTE DE 8/15/20 mm AVEC BORDS VERTICAUX
SORTIE DIRECTE Ø 63 mm
SANS SIPHON ET SANS PANIER**
Sortie centrale verticale

Composé de Art.:

- Caniveau à fente Art. "C2BDV" ou "C1BDV"
- Sortie directe Art. "SDV" *
- soudure Art. "SF"
- brides aveugles Art. "TC"

Sur demande:

- Raccords à bride bulonnés Art. "FLC"

* les dimensions peuvent être modifiées sur demande

dessin Inoxsystem®
1493

Art. CFDVBD

N.B.: dimensions en mm

Entièrement construit en acier inoxydable épaisseur 2 mm
AISI 304/304L(EN 1.4301/1.4307) - Sur demande AISI 316/316L(EN 1.4401/1.4404)

* BORDS VERTICAUX EN FORME DE V CONCUS
POUR ÉVITER LES RISQUES DE BOUCHAGE

Inoxsystem®

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

**CANIVEAU À FENTE DE 8/15/20 mm AVEC BORDS VERTICAUX
SORTIE DIRECTE Ø 63 mm
SANS SIPHON ET SANS PANIER**
Sortie de tête verticale

Composé de Art.:

- Caniveau à fente Art. "C2BDV" ou "C1BDV"
- Sortie directe Art. "SDV" *
- brides aveugles Art. "TC"

Sur demande:

- Raccords à bride bulonnés Art. "FLC"

* les dimensions peuvent être modifiées sur demande

dessin Inoxsystem®
1494

Art. CFDVTBD

N.B.: dimensions en mm

Entièrement construit en acier inoxydable épaisseur 2 mm
AISI 304/304L(EN 1.4301/1.4307) - Sur demande AISI 316/316L(EN 1.4401/1.4404)

* BORDS VERTICAUX EN FORME DE V CONCUS
POUR ÉVITER LES RISQUES DE BOUCHAGE

Inoxsystem®

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

**CANIVEAU À FENTE DE 8/15/20 mm AVEC BORDS VERTICAUX
SORTIE DIRECTE Ø 63 mm
SANS SIPHON ET SANS PANIER**
Sortie centrale horizontale

Composé de Art.:

- Caniveau à fente Art. "C2BDV" ou "C1BDV"
- Sortie directe Art. "SDL"
- soudure Art. "SF"
- brides aveugles Art. "TC"

Sur demande:

- Raccords à bride bulonnés Art. "FLC"

* les dimensions peuvent être modifiées sur demande

dessin Inoxsystem®
1491

Art. CFDOBD

N.B.: dimensions en mm

Entièrement construit en acier inoxydable épaisseur 2 mm
AISI 304/304L(EN 1.4301/1.4307) - Sur demande AISI 316/316L(EN 1.4401/1.4404)

* BORDS VERTICAUX EN FORME DE V CONCUS
POUR ÉVITER LES RISQUES DE BOUCHAGE

ORIENTATION DE LA SORTIE

- S - GAUCHE
- D - DROITE
- P - EN CONTINUATION

Inoxsystem®

www.inoxsystem.it - info@inoxsystem.it

**CANIVEAU À FENTE DE 8/15/20 mm AVEC BORDS VERTICAUX
SORTIE DIRECTE Ø 63 mm
SANS SIPHON ET SANS PANIER**
Sortie de tête horizontale

Composé de Art.:

- Caniveau à fente Art. "C2BDV" ou "C1BDV"
- Sortie directe Art. "SDL"
- brides aveugles Art. "TC"

Sur demande:

- Raccords à bride bulonnés Art. "FLC"

* les dimensions peuvent être modifiées sur demande

dessin Inoxsystem®
1492

Art. CFDOTBD

N.B.: dimensions en mm

Entièrement construit en acier inoxydable épaisseur 2 mm
AISI 304/304L(EN 1.4301/1.4307) - Sur demande AISI 316/316L(EN 1.4401/1.4404)

* BORDS VERTICAUX EN FORME DE V CONCUS
POUR ÉVITER LES RISQUES DE BOUCHAGE