

Risbridger

Composants pour plateau trou d'homme et distributeurs



- Raccords aspiration 2" à vanne de coupure
- Raccords évent 2"
- Raccords 4" dépotage
- Limiteurs de remplissage
- Tube de logement pour jauge automatique
- Vannes cassantes et clapets-pied
- Capuchon évent pression/dépression
- Raccords pour récupération vapeur
- Clapets anti-syphon

The logo for CGH Belgium, featuring a stylized blue and yellow circular graphic to the left of the text "CGH" in a large, bold, black font, with "Belgium" in a smaller, italicized black font below it.

Composants Risbridger pour plateaux



RIS-RISER

Tube de logement pour jaute électrique
Hauteur bride-bride : 500 mm
Brides de 3"

RIS-STOP-3GFF-240

'T' de dépotage avec limiteur de remplissage
Bride de base tournante en 4"
Dépotage gravitaire, débit jusqu'à 1025 l/min
Automatique et sécuritaire
Tube plongeur 2500 mm en aluminium
Connecteur accordéon optionnel
Diffuseur et clapet de transfert d'air optionnel



ISV-VE-20F

Raccord évent avec bride 2" carrée
Bride de base tournante en 2"



ISV-SO-20F

Raccord d'aspiration avec bride 2" carrée
Vanne de coupure incorporée pour test de ligne
Bride de base tournante en 2"
Fourni avec déflecteur d'aspiration
Tube plongeur optionnel en 2" : **SUT2000**



LID72016

Plateau usiné, \varnothing 720 mm, 16 mm d'épaisseur
Connections en 2", 3" et 4",
Plaquettes d'obturation et d'adaptation
Configurations à la demande du client possibles

Composants additionnels



Raccord 'T' de dépotage à bride 4''
Bride de base tournante en 4''
Tube plongeur accessible par le haut

Dispositif étanche au gaz pour
jaugeage d'eau dans les cuves
au système récup vapeur Stage II



Connecteurs accordéon 2'', 3'', 4''
pour connexion de tuyaux aux
raccords sur le plateau

Plaquettes d'adaption
de 4'' à 2'' ou de 4'' à 3''
Plaquettes d'obturation
en 2'', 3'' et 4''



Diffuseurs en 3'' et 4'' sur tube plongeur
Evitent les remous au fond de la cuve et lim-
itent la création de vapeur lors de l'empotage

Clapet de sécurité
cassant



Clapet de transfert d'air dans le tube plongeur.
L'air dans les tuyaux échappe dans la zone
vide de la cuve au début du dépotage

Clapet de sécurité
cassant pour AdBlue®



Clapet pied grand débit, 130 l/min
Permet d'isoler le tuyau d'aspiration pour test d'étanchéité
Connexion 1/8'' pour mesurer la dépression de la pompe.
Se monte avec bride ovale ou triangulaire.
Filtre optionnel

Raccord pour récupération gaz
dans une chambre de dépotage



Clapet pied grand débit, 130 l/min
Version en acier inox pour AdBlue®

Capuchon évent Innovent pour diesel et
essence avec labyrinthe anti-pluie



Capuchon évent pression/dépression
Disponible en versions diesel et essence
Version "déconnexion rapide" disponible

Clapet anti syphon à haut débit
pour cuves de stockage aériennes



CGH Belgium nv
Rijksweg 10 C
B-2880 BORNEM
Tel.: +32 (0)3 459 80 76
E-mail: info@cghbelgium.com

www.cghbelgium.com

Risbridger General- FR - 20180912
Document non-contractuel