

NOUVEAU



Tube d'exhaure GWE EcoConnect®

Raccord rapide
embouti

Plusieurs champs d'application :
irrigation, agriculture, eau potable et géothermie

Les avantages

- ✓ Moins onéreux que le système classique
- ✓ Etanchéité PN 16
- ✓ Profondeur d'installation conseillée jusqu'à 160 m
- ✓ Montage rapide et sûr
- ✓ Diamètre extérieur sur manchon réduit permettant une installation dans des forages étroits
- ✓ Dispositif anti torsion intégré
- ✓ Disponible en différentes qualités d'inox





Tube d'exhaure GWE EcoConnect®

Caractéristiques techniques

	DN 50	DN 65	DN 80	DN 100	DN 125	DN 150
Diamètre extérieur sur Manchon	81 mm	96 mm	112 mm	140 mm	166 mm	193 mm
Diamètre extérieur du tube	60,3 mm	76,1 mm	88,9 mm	114,3 mm	139,7 mm	168,3 mm
Epaisseur	2,0 mm	2,0 mm	2,6 mm	3,0 mm	3,0 mm	3,0 mm
Poids	2,9 kg/m	3,7 kg/m	5,6 kg/m	8,3 kg/m	10,2 kg/m	12,5 kg/m
Traction admissible	50 kN	65 kN	80 kN	100 kN	125 kN	160 kN

Programme de livraison

Longueur de tube : colonne emboutie complète en longueur de 1 à 6 ml ou uniquement raccord mâle/femelle

Longueur utile : selon le diamètre la longueur utile du tube est réduite de 60 à 80 mm (longueur de la connexion)

Qualité de matériel : disponible en inox Aisi 304 et 316 Ti



Pièces : Raccord mâle et femelle, jonc ressort, joint d'étanchéité, tête de levage

Autres dimensions et accessoires livrables sur demande.

GWE France

ZI Les pins
19 bis, Avenue de la Gare
F - 34800 ASPIRAN

Tél. : +33 4 67 44 21 53
Fax : +33 4 99 91 14 43
gwe-France@gwe-group.com

