

Boîte d'inspection modulaire PE DN625



Boîte d'inspection modulaire PE DN625

La performance et la longévité de vos réseaux d'assainissement...

Base et réhausses ajustables et recoupables sur 30 cm. Réhausses disponibles en 3 hauteurs : 40 cm, 60 et 90 cm.

.....



Fond de boîte d'inspection PE, rigide et résistant aux déformations, entrées possibles à joint selon les configurations (joints non inclus) – sauf mention contraire. Sortie PE lisse à souder.

Dalle de répartition: Nous consulter
Tampon non commercialisé par Aliaxis



Étanchéité parfaite entre les différents éléments, même en terrain agressif, grâce au joint d'étanchéité 3 points.



Haute résistance aux chocs et à la corrosion.



Produits insensibles à la corrosion métallique, aux effets de l'H₂S et aux températures des effluents (60 °C).



Robustesse permettant une installation jusqu'à 2 m en nappe phréatique.



Manutention facile et installation rapide grâce à la légèreté des éléments, tous manportables.












Désignation	Configuration embouts PE à souder	Hauteur fil d'eau (cm)
Fond PE DN625	Entrées possibles à joints (joints hublot non inclus sauf mention contraire) DE160/200/315	75 cm/85 cm/90cm/120 cm/150 cm
	Sortie PE lisse à souder DE160mm ou DE200mm ou DE250 ou DE315mm selon les configurations.	

Autres possibilités sur mesure également disponibles, nous consulter.

Boîte d'inspection modulaire PE DN625

Fonds PE

Désignation	Référence
 <p>Fond 1 entrée emboîtement DE160-180° (joint hublot inclus) Sortie PE lisse à souder DE160 Hauteur = 90 cm/120 cm/150 cm Avec pied stabilisateur</p>	PE0631B 
 <p>Fond 3 entrées emboîtement possibles DE160-135°-180°-225° (joint hublot inclus uniquement à 180°) Sortie PE lisse à souder DE160 Hauteur = 90 cm/120cm/150cm Avec pied stabilisateur</p>	PE0633B 
 <p>Fond 5 entrées emboîtement possibles DE160-90°-135°-180°-225°-270° (joint hublot inclus uniquement à 180°) Sortie PE lisse à souder DE160 Hauteur = 90 cm/120 cm/150 cm Avec un pied stabilisateur</p>	PE0635B 
 <p>Fond 3 entrées à emboîtement DE160/200 ou DE250/315mm 90°-180°-270° (joints hublots non inclus) Sortie PE lisse à souder DE200/160 ou DE315/250mm Hauteur = env. 45-75cm (DE200/160mm) Hauteur = env. 55-85 cm (DE315/250mm)</p>	PE0633BL 

Désignation	Poids (kg)	Référence
 Joint inter-éléments en EPDM	0.65	RJE63
Joint hublot d160	0.23	PEJH08063160
Joint hublot d200	0.32	PEJH08063200
Joint hublot d250	0.38	PEJH08063250
Joint hublot d315	0.42	PEJH063315

Rehausses PE DN625



Désignation	Échelon	Hauteur utile (cm)	Poids (kg)	Référence
Rehausses PE rotomoulées	Non	40	10	PERH06340
	Non	60	14	PERH06360
	Non	90	17.5	PERH6390



Le regard modulaire répond aux attentes de la norme NF EN13598-2

Aliaxis Utilities & Industry SAS

Z.I. Route de Béziers - 8 avenue du Mas de Garric
34140 Mèze - France
Tel +33 (0)467 51 63 30
RCS Montpellier 787 050 103

www.aliaxis.fr

