

Écoulements pour receveurs Fundo

Écoulement vertical wedi Fundo | DN 50



Désignation


Écoulement vertical wedi Fundo, DN 50


Unité cond.

1 pièce

N° de commande


07-37-89/000

-  • Capacité d'absorption : 1,00 litre/seconde
- Profondeur minimale d'encastrement : 40 mm

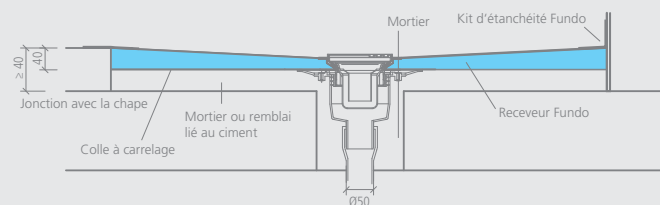
 • L'écoulement vertical Fundo est un écoulement au sol autorisé avec certificat général de supervision de travaux de construction.

• Cet écoulement s'adapte aux receveurs Fundo suivants :

- Fundo Primo
- Fundo Trollo
- Fundo Borgo
- Fundo Nautilo

-  • 1 corps de siphon vertical, DN 50
- 1 tasse de siphon
- 1 fermeture anti-odeurs de cadre
- 1 rehausse de cadre
- 1 joint à lèvres
- 1 valve à vis pour bac de douche
- 1 couvercle de protection
- 1 cadre en plastique, 120 x 120 mm
- 1 grille d'écoulement inox, 115 x 115 mm
- 1 joint torique

Dessin technique



Écoulement vertical wedi Fundo | DN 50, rond



Désignation


Écoulement vertical wedi Fundo, DN 50, rond


Unité cond.

1 pièce

N° de commande


07-37-72/000

-  • Capacité d'absorption : 1,00 litre/seconde
- Profondeur minimale d'encastrement : 40 mm
- La rehausse de cadre sert également de support de grille. Aucun autre cadre en plastique n'est nécessaire.

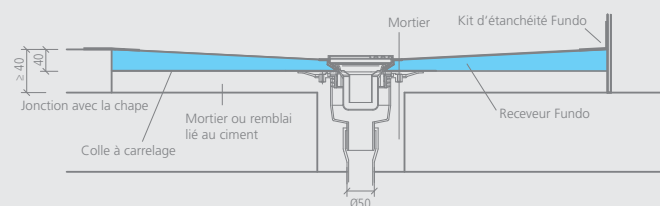
 • L'écoulement vertical Fundo est un écoulement au sol autorisé avec certificat général de supervision de travaux de construction.

• Cet écoulement s'adapte aux receveurs Fundo suivants :

- Fundo Primo
- Fundo Trollo
- Fundo Borgo
- Fundo Nautilo

-  • 1 corps de siphon vertical, DN 50
- 1 rehausse de cadre
- 1 couvercle de protection
- 1 tasse de siphon
- 1 valve à vis pour bac de douche
- 1 grille d'écoulement inox ronde, Ø 115 mm
- 1 fermeture anti-odeurs
- 1 cadre en plastique
- 1 joint à lèvres
- 1 joint torique

Dessin technique



Écoulement vertical wedi Fundo | DN 50 avec coupe-feu



Désignation

Écoulement vertical wedi Fundo,
DN 50, avec coupe-feu

Unité cond.

1 pièce

N° de commande

07-37-49/001

- !** • Capacité d'absorption : 1,00 litre/seconde
- Profondeur minimale d'encastrement : 40 mm

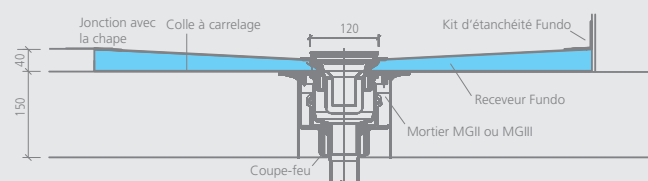
i • L'écoulement vertical Fundo est un écoulement au sol autorisé avec certificat général de supervision de travaux de construction.

• Cet écoulement s'adapte aux receveurs Fundo suivants :

- Fundo Primo
- Fundo Trollo
- Fundo Borgo
- Fundo Nautilo

- 👑** • 1 corps de siphon vertical, DN 50
- 1 coupe-feu
- 1 couvercle de protection coupe-feu
- 1 couvercle de protection
- 1 valve à vis pour bac de douche
- 1 joint à lèvres
- 1 fermeture anti-odeurs
- 1 tasse de siphon de cadre
- 1 rehausse de cadre
- 1 cadre en plastique, 120 x 120 mm
- 1 grille d'écoulement inox, 115 x 115 mm
- 1 joint torique

Dessin technique



Écoulement vertical wedi Fundo | DN 70



Désignation

Écoulement vertical wedi Fundo, DN 70

Unité cond.

1 pièce

N° de commande

07-37-89/070

- !** • Capacité d'absorption : 0,88 litre/seconde
- Profondeur minimale d'encastrement : 40 mm

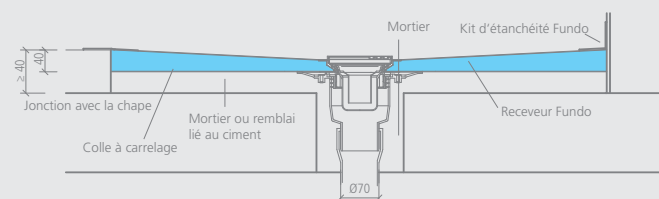
i • L'écoulement vertical Fundo est un écoulement au sol autorisé avec certificat général de supervision de travaux de construction.

• Cet écoulement s'adapte aux receveurs Fundo suivants :

- Fundo Primo
- Fundo Trollo
- Fundo Borgo
- Fundo Nautilo

- 👑** • 1 corps de siphon vertical, DN 70
- 1 rehausse de cadre
- 1 couvercle de protection
- 1 tasse de siphon
- 1 valve à vis pour bac de douche
- 1 cadre en plastique, 120 x 120 mm
- 1 fermeture anti-odeurs
- 1 joint à lèvres
- 1 grille d'écoulement inox, 115 x 115 mm
- 1 joint torique

Dessin technique



Écoulements pour receveurs Fundo

Écoulement horizontal wedi Fundo | DN 50



Désignation

Écoulement horizontal wedi Fundo, DN 50

Unité cond.

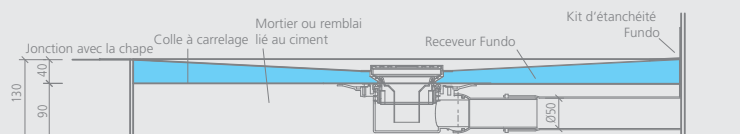
1 pièce

N° de commande

07-37-90/000

- !** • Capacité d'absorption : 0,80 litre/seconde
- Profondeur minimale d'encastrement : 130 mm
- i** • L'écoulement vertical Fundo est un écoulement au sol autorisé avec certificat général de supervision de travaux de construction.
- Cet écoulement s'adapte aux receveurs Fundo suivants :
 - Fundo Primo
 - Fundo Trollo
 - Fundo Borgo
 - Fundo Nautilo
- 🔧** • 1 corps de siphon horizontal, DN 50
- 1 rehausse de cadre
- 1 joint à lèvres
- 1 tasse de siphon
- 1 couvercle de protection
- 1 valve à vis pour bac de douche
- 1 fermeture anti-odeurs
- 1 cadre en plastique, 120 x 120 mm
- 1 grille d'écoulement inox, 115 x 115 mm
- 1 joint torique

Dessin technique



Écoulement horizontal wedi Fundo | DN 50, rond



Désignation

Écoulement horizontal wedi Fundo, DN 50, rond

Unité cond.

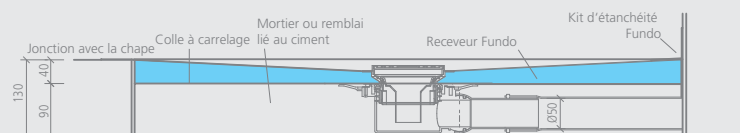
1 pièce

N° de commande

07-37-73/000

- !** • Capacité d'absorption : 0,80 litre/seconde
- Profondeur minimale d'encastrement : 130 mm
- La rehausse de cadre sert également de support de grille. Aucun autre cadre en plastique n'est nécessaire.
- i** • L'écoulement vertical Fundo est un écoulement au sol autorisé avec certificat général de supervision de travaux de construction.
- Cet écoulement s'adapte aux receveurs Fundo suivants :
 - Fundo Primo
 - Fundo Trollo
 - Fundo Borgo
 - Fundo Nautilo
- 🔧** • 1 corps de siphon horizontal, DN 50
- 1 tasse de siphon
- 1 fermeture anti-odeurs
- 1 couvercle de protection
- 1 valve à vis pour bac de douche
- 1 rehausse de cadre
- 1 joint à lèvres
- 1 cadre en plastique
- 1 grille d'écoulement inox ronde, Ø 115 mm
- 1 joint torique

Dessin technique



Écoulement wedi Fundo *Mini Max* | DN 40, extra-plat



Désignation	Unité cond.	N° de commande
Écoulement wedi Fundo Mini Max, DN 40, extra-plat	1 pièce	07-37-90/001

- !** • Capacité d'absorption : 0,54 litre/seconde
- Profondeur minimale d'encastrement : 97 mm
- Ne peut pas être combiné avec les kits de rehausse Fundo Primo Easy Sets !
- i** • L'écoulement Fundo Mini Max est un écoulement au sol autorisé avec certificat général de supervision de travaux de construction.
- Cet écoulement s'adapte aux receveurs Fundo suivants :
 - Fundo Primo
 - Fundo Trollo
 - Fundo Borgo
 - Fundo Nautilo
- 🔧** • 1 corps de siphon, extra plat, DN 40
- 1 fermeture anti-odeurs
- 1 tasse de siphon
- 1 joint à lèvres
- 1 valve à vis pour bac de douche
- 1 rehausse de cadre
- 1 couvercle de protection
- 1 grille d'écoulement inox, 115 x 115 mm
- 1 cadre en plastique, 120 x 120 mm
- 1 joint torique

Dessin technique

