

DRAINBOX

Regards électriques et hydrauliques

arnocanali
per portare energia



FABRIQUÉ EN
ITALIE



INFOS DU PRODUIT

Matériaux de base : Polypropylène

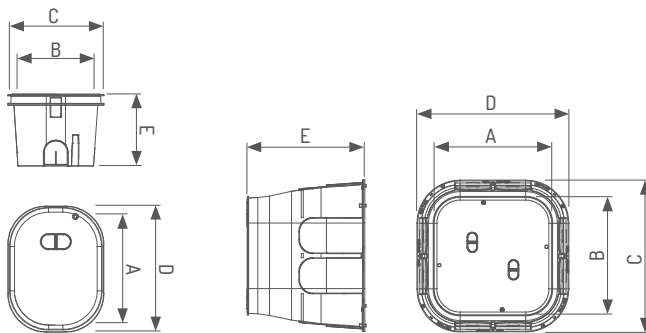
Matériaux du couvercle : Polypropylène

Température de fonctionnement : -15°C +60°C

Typologie : fond ouvert (PB1520 fermé)

Test de résistance : UNI EN 124

Conformité : CE, RoHS 2015/863/EU



DRAINBOX REGARDS ÉLECTRIQUES ET HYDRAULIQUES

| RÉFÉRENCE | COULEUR DU COUVERCLE | CHARGE MAX | A (MM) | B (MM) | C (MM) | D (MM) | E (MM) |
|-----------|----------------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| PB1520V | Vert Pelouse | 130 kg | 170 | 125 | 155 | 200 | 120 |
| PB1520G | Gris Pierre | | | | | | |
| PB2020V | Vert Pelouse | 400 kg | 180 | 180 | 250 | 250 | 210 |
| PB2020G | Gris Pierre | | | | | | |
| PB3030V | Vert Pelouse | | 230 | 230 | 320 | 320 | 230 |
| PB3030G | Gris Pierre | | | | | | |
| PB4040V | Vert Pelouse | 500 kg | 300 | 300 | 405 | 405 | 300 |
| PB4040G | Gris Pierre | | | | | | |



PB1520..



PB2020..



PB3030..



PB4040..

eris

YESSS
MARQUES EXCLUSIVES

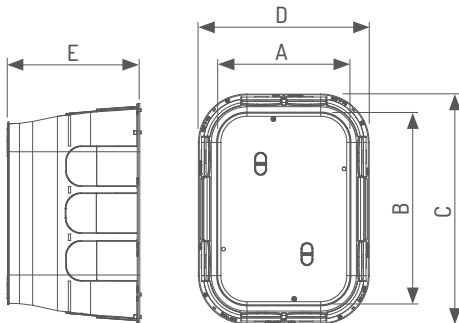
DRAINBOX

Regards électriques et hydrauliques

arnocanali
per portare energia



FABRIQUÉ EN
ITALIE



DRAINBOX REGARDS ÉLECTRIQUES ET HYDRAULIQUES

| RÉFÉRENCE | COULEUR DU COUVERCLE | CHARGE MAX | A (MM) | B (MM) | C (MM) | D (MM) | E (MM) |
|-----------|----------------------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| PB4050V | Vert Pelouse | | | | | | |
| PB4050G | Gris Pierre | 1200 kg | 405 | 280 | 525 | 395 | 300 |
| PB5060V | Vert Pelouse | | | | | | |
| PB5060G | Gris Pierre | 600 kg | 455 | 380 | 605 | 520 | 300 |



PB4050..



PB5060..

COULEURS DISPONIBLES DES COUVERCLES



VERT PELOUSE



GRIS PIERRE

eris

YESSS
MARQUES EXCLUSIVES

DRAINBOX

Regards électriques et hydrauliques

arnocanali
per portare energia



FABRIQUÉ EN
ITALIE



KIT PORTE-POTEAU Ø60 MM

RÉFÉRENCE

DESCRIPTION

PBR60

N.1 Cylindre porte-poteau

N.1 Bride de finition

N.1 Boîte de dérivation

Le kit peut être installé uniquement sur les boîtiers

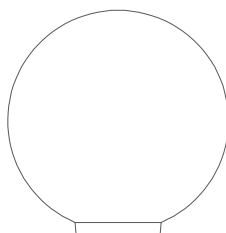
PB2020, PB303, PB3040



Pente récupérable dans chaque direction max 4°

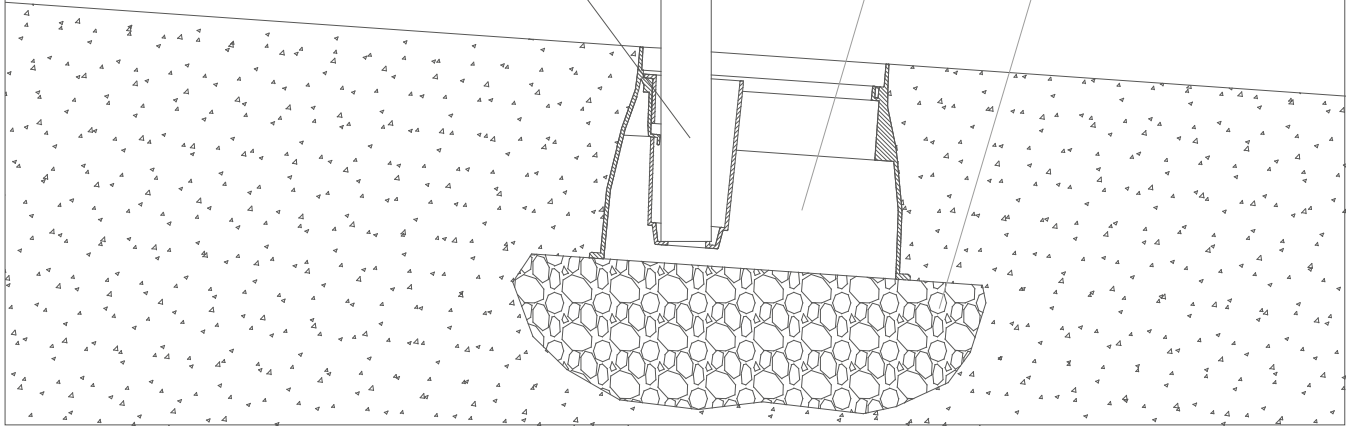


Logement porte-poteau avec cavité de remplissage.



Compartiment pour connexions électriques et mise à la terre.

Terrain drainant



Ce regard avec cylindre porte-poteau permet l'installation d'un poteau d'éclairage Ø60 mm (il est recommandé d'utiliser des poteaux d'une hauteur maximale de 1,5 m).

Le diamètre intérieur du cylindre est augmenté, pour pouvoir compenser une éventuelle pente du terrain de max 4°. Une fois le poteau positionné et fixé dans la position souhaitée, l'espace autour devra être rempli avec du sable ou de la mousee.

eris

YESSS
MARQUES EXCLUSIVES

DRAINBOX

Regards électriques et hydrauliques

arnocanali
per portare energia



FABRIQUÉ EN
ITALIE



FOND FERMÉ ET SÉPARATEUR POUR REGARDS DRAINBOX

RÉFÉRENCE DESCRIPTION

PF2020



PF3030

Accessoire pour fermer le fond du boîtier et le séparer intérieurement (séparateur disponible uniquement pour les boîtiers

PB2020, PB3030, PB4040)

PF4040

PF4050

DIMENSIONS DES TUYAUX INSTALLABLES DANS LES BOÎTIERS DRAINBOX

| RÉFÉRENCE | Ø25 (MM) | Ø30 (MM) | Ø40 (MM) | Ø50 (MM) | Ø63 (MM) | Ø75 (MM) | Ø90 (MM) | Ø110 (MM) | Ø125 (MM) | Ø140 (MM) | Ø160 (MM) | Ø200 (MM) |
|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| PB1520 | • | • | • | • | | | | | | | | |
| PB2020 | | | • | • | • | • | • | • | • | | | |
| PB3030 | | | | | • | • | • | • | • | • | | |
| PB4040 | | | | | | | • | • | • | • | • | • |
| PB4050 | | | | | • | • | • | • | • | • | • | |
| PB5060 | | | | | | | • | • | • | • | • | • |

eris

YESSS
MARQUES EXCLUSIVES

DRAINBOX

Regards électriques et hydrauliques

arnocanali
per portare energia

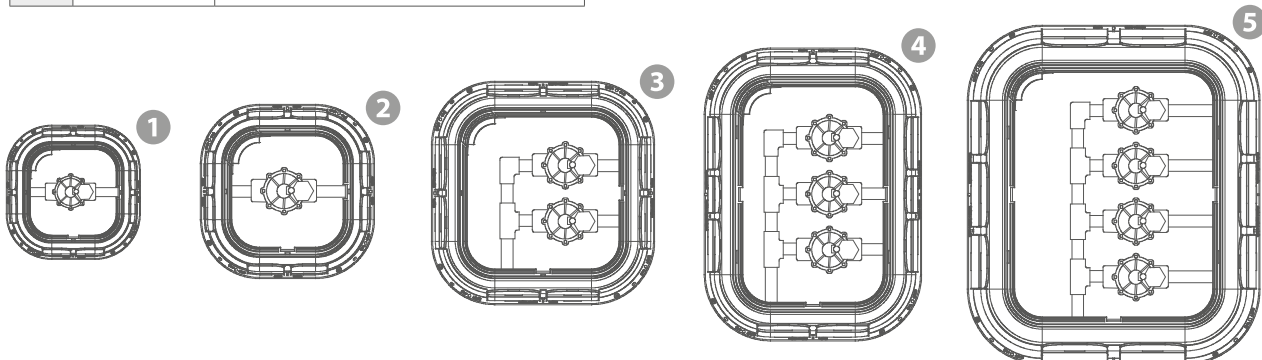


FABRIQUÉ EN
ITALIE



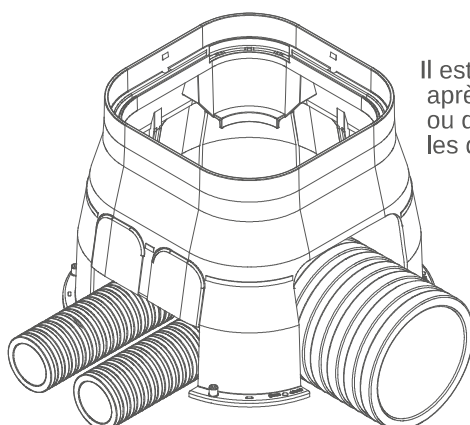
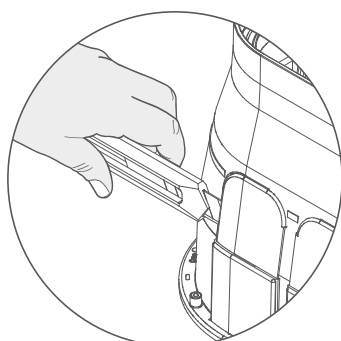
| | | |
|---|--------|--------------------------------|
| 1 | PB2020 | 1 robinet de prise d'eau |
| 2 | PB3030 | De min 1 à max 2 électrovannes |
| 3 | PB4040 | De min 2 à max 4 électrovannes |
| 4 | PB4050 | De min 3 à max 4 électrovannes |
| 5 | PB5060 | De min 4 à max 8 électrovannes |

Quantité d'électrovannes installables dans les boîtiers Drainbox



Avec un cutter robuste, on enlève les diaphragmes pré-découpés

**PATENTED
BREVETTATO**



Il est possible d'appliquer les boîtiers après la pose des conduits de câbles ou des tuyaux d'irrigation en enlevant les diaphragmes pré-découpés

eris

YESSS
MARQUES EXCLUSIVES

DRAINBOX

Regards électriques et hydrauliques

arnocanali
per portare energia



FABRIQUÉ EN
ITALIE



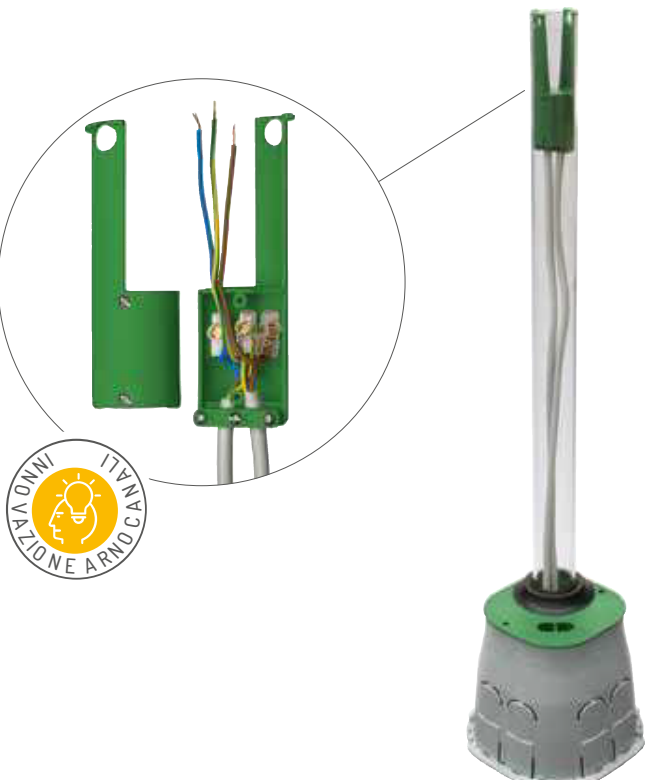
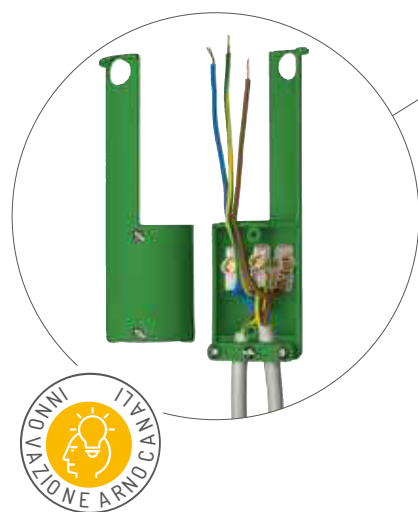
POTEAUX EN FIBRE DE VERRE Ø60 MM

| RÉFÉRENCE | LONGEUR | COULEUR | TEMPÉRATURE | ÉPAISSEUR | ENFOUSSEMENT |
|-----------|---------|---------|-------------|-----------|--------------|
| PVR10 | 1000 mm | | | | 320 mm |
| PVR15 | 1500 mm | | | | 380 mm |
| PVR20 | 2000 mm | | | | 440 mm |
| PVR25 | 2500 mm | Noir | -25°C +85°C | 2,5 mm | 500 mm |
| PVR30 | 3000 mm | | | | 560 mm |
| PVR35 | 3500 mm | | | | 620 mm |
| PVR40 | 4000 mm | | | | 680 mm |



BOÎTE DE DÉRIVATION POUR POTEAUX Ø60 MM

| RÉFÉRENCE | MATÉRIAU | DIMENSIONS | DESCRIPTION |
|-----------|---------------|--------------|--|
| PVR60M | Polypropylène | Ø52 x 170 mm | Boîte avec 3 bornes de 6 mm ² |



Cette boîte de dérivation, à installer au sommet du poteau, maintient les connexions toujours propres et sèches, loin du sol, protégées de l'humidité et de l'eau qui pourraient provoquer des courts-circuits dans l'installation. Très souvent, on trouve des regards inondés, et il n'est ni sûr ni agréable de devoir intervenir les mains dans l'eau. De plus, la maintenance peut être effectuée debout, sans avoir à se baisser jusqu'au sol. Une solution fonctionnelle et innovante pour tous les luminaires de jardin.

eris

YESSS
MARQUES EXCLUSIVES