

ABRIS COMPTEUR D'EAU

Regards PEHD

INTERBOX

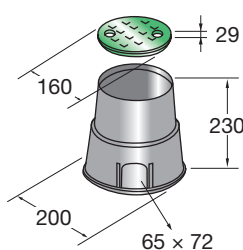
Cette nouvelle gamme fabriquée en Europe a tenu compte des suggestions des utilisateurs et comporte notamment : une fermeture anti-vandalisme (boulons inox) et un pré-découpage des parois pour le passage des tubes.

Applications

Les regards INTERBOX sont principalement destinés à la protection et à l'accessibilité des vannes, électrovannes et compteurs d'eau.

Les principales applications en matière d'arrosage et d'irrigation sont :

- les espaces verts, les terrains de sports, les terrains de golf.

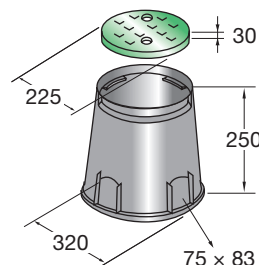


REGARDS CIRCULAIRES

Economique 6'
Palette de 468 pièces
SECOIR 11,29€



Couvercle Economique
SCOUECOIR 7,14€

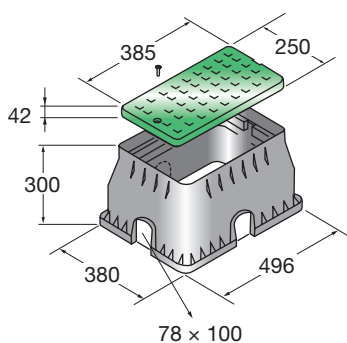


Circulaire 10'
Palette de 126 pièces
SCIRC10IR 22,53€



Couvercle Circulaire
SCOUCIRC10IR 13,44€

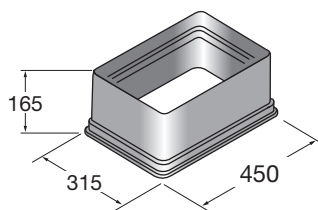
REGARDS RECTANGULAIRES



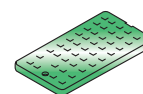
Standard 12'
Palette de 150 pièces
SSTDIR 55,05€

78 x 100

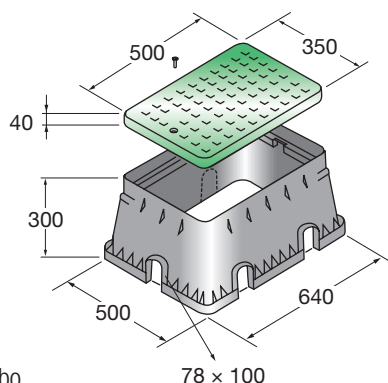
Jumbo
Palette de 100 pièces
SJUMBO2IR 87,24€



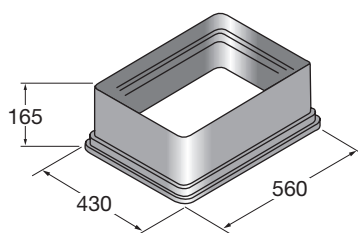
Réhausse Standard 12'
Palette de 130 pièces
SSTDREHIR 34,73€



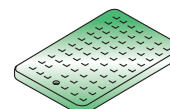
Couvercle Standard
SCOUVSTDIR 30,72€



78 x 100



Réhausse Jumbo
Palette de 78 pièces
SJUMBOREHIR 48,54€



Couvercle Jumbo
SCOUVJUMBOIR 60,01€

ABRIS COMPTEUR D'EAU

Regards PEHD

DOUBLE PEAU

Les regards pour compteurs d'eau sont moulés avec des presses de 400 à 500 tonnes.

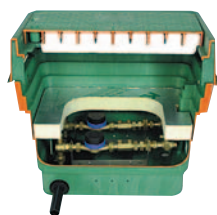
Procédé de fabrication (agrée ISO 9002) : injection sous basse pression de polyéthylène HD, avec du nitrogène gazeux, réalisant ainsi une structure intérieure alvéolaire enfermée entre deux parois lisses, d'où l'appellation de "regard double peau". Les regards possèdent ainsi une véritable armature intérieure.



Prof. : 460/640/790 mm

réf : 2619-18 / 2619-24 / 2619-30

L545 x l 375 x h variable pds : 11-18,6 kg



Multiplex inversé : disponible en 3 profondeurs pour répondre aux nécessités climatiques.
Usages : compteurs d'eau, coffrets EDF et GDF, arrosage, travaux publics, TV, câbles...

Prix sur consultation



Profondeur : 305 mm

réf : 1419-12

L540 x l 405 x h305 pds : 4,5 kg



Profondeur : 305 mm

réf : 1220-12

L650 x l 480 x h305 pds : 5,8 kg



Profondeur : 460 mm

réf : 1419-18

L600 x l 465 x h455 pds : 6,0 kg

Avantages

Légereté - stabilité - résistance - isolation thermique.

Résistance à la pression des couvercles en polyéthylène HD : entre 15 et 30 kN.

Rapport d'essai LNE n° 8040686 du 14 mai 1998 définissant les essais de compression sur les couvercles des "regards double peau".

Couleur : corps noir ou vert et couvercle vert. **Marquage : "Service Des Eaux"**.



Profondeur : 460 mm

réf : 1220-18

L725 x l 525 x h460 pds : 7,8 kg



Profondeur : 460 mm

réf : 1324-18

L860 x l 620 x h455 pds : 12,3 kg



Profondeur : 460 mm

réf : 1730-18

L1020 x l 690 x h460 pds : 16,5 kg



Profondeur : 660 mm

réf : 1324-26

L860 x l 620 x h655 pds : 15,0 kg

Large. Palette de 28 pièces

S132418 325,36€

Réhausse Large. Palette de 40 pièces

S132418R 189,95€

Couvercle Large

S132418C 103,26€

Extra Large. Palette de 20 pièces

S173018 520,42€

Couvercle Extra Large

S173018C 127,67€

ÉLECTROVANNES

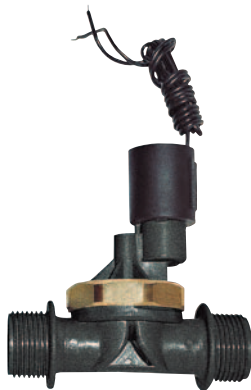
ÉLECTROVANNES À PASSAGE TOTAL

En résine synthétique et corps en laiton (S326BG et S327BG) pour l'automatisation d'installation d'arrosage. Utilisation même en cas de bas débit et de basse pression.

POUR INSTALLATIONS AUTOMATIQUES ENTERREES

Caractéristiques techniques

- corps inspectionnable en PVC, nylon et fibre de verre inaltérable anticorrosion
- membrane en caoutchouc 70 shore anti-usure - ressort acier inox 18/10
- solénoïde étanche à 24 volts, basse consommation 0.200 ampères
- dispositif manuel d'ouverture sans écoulement d'eau
- régulateur de flux manuel - champ de débit de 0 à 6000 l/h - pression de service de 0.5 à 8 bars.



Electrovanne
fileté mâle $\frac{3}{4} \times \frac{3}{4}$
Carton de 20 pièces
S326B 22,13€

Electrovanne
fileté mâle 1 x 1
Carton de 20 pièces
S326C 22,68€

Electrovanne
tarudée femelle $\frac{3}{4} \times \frac{3}{4}$
Carton de 20 pièces
S327B 25,65€

Electrovanne
tarudée femelle 1 x 1
Carton de 20 pièces
S327C 26,79€

Solénoïde pour électrovanne
Carton de 10 pièces
S265C 8,33€



Caractéristiques techniques

- corps inspectionnable en laiton, nylon et fibre de verre inaltérable anticorrosion
- membrane en caoutchouc 70 shore anti-usure - ressort acier inox 18/10
- solénoïde étanche à 24 volts, basse consommation 0.200 ampères
- dispositif manuel d'ouverture sans écoulement d'eau
- régulateur de flux manuel - champ de débit de 0 à 7000 l/h - pression de service de 1 à 10 bars.

CORPS LAITON



Electrovanne
fileté mâle $\frac{3}{4} \times \frac{3}{4}$
Carton de 15 pièces
S326BG 52,66€

Electrovanne
fileté mâle 1 x 1
Carton de 10 pièces
S326CG 52,66€



Electrovanne
tarudée femelle $\frac{3}{4} \times \frac{3}{4}$
Carton de 15 pièces
S327BG 52,66€

Electrovanne
tarudée femelle 1 x 1
Carton de 10 pièces
S327CG 52,66€

Débit l/h : 1.200 / 6.000 ($\frac{3}{4}$) et 1.400 / 7.000 (1'). Perte de charge 0.25 / 0.70.