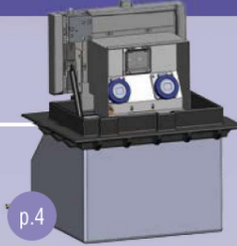


DISTRIBUTION D'ÉNERGIES POUR LES ESPACES PUBLICS

BORNES ESCAMOTABLES

ESCAFLUX 63.2

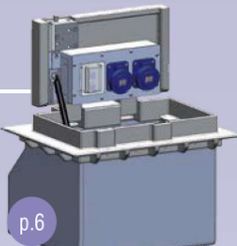
- 2 prises mono 16A ou 1 prise tétra 16A.
- Passe-câbles.
- Tampon inox 250 KN.



p.4

ESCAFLUX 65.3

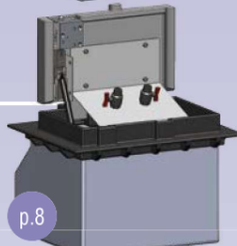
- 2 prises mono 16A ou 1 prise tétra 16A.
- Passe-câbles.
- Tampon fonte 250 KN.



p.6

ESCAFLUX 65.6

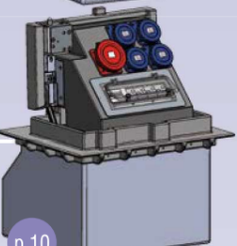
- 2 ou 4 sorties d'eau.
- Tampon inox 250 KN.



p.8

ESCAFLUX 66.2 66.2 EAU

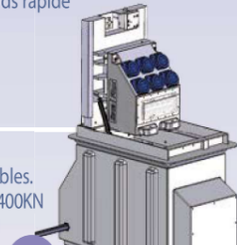
- Équipement sur mesure jusqu'à 6 prises.
- Faible hauteur.
- Godet en rotomoulage.
- Tampon fonte 250KN.
- Version eau avec 2 raccords rapide



p.10

ESCAFLUX 67.1

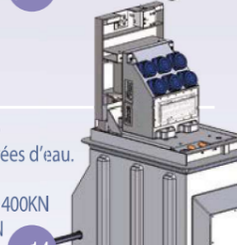
- Équipement sur mesure jusqu'à 6 prises. Passe-câbles.
- Tampon tôle inox larmée 400KN OU à remplissage 400KN OU fonte 400KN.



p.12

ESCAFLUX 67.3

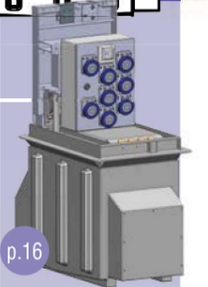
- Équipement sur mesure jusqu'à 6 prises + 2 arrivées d'eau.
- Passe-câbles.
- Tampon tôle inox larmée 400KN OU à remplissage 400KN OU fonte 400KN.



p.14

ESCAFLUX 67.5

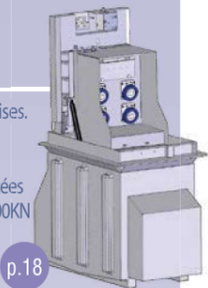
- Équipement sur mesure jusqu'à 8 prises + 2 arrivées d'eau.
- Passe-câbles.
- Ouverture motorisée.
- Tampon tôle inox larmée 400KN OU à remplissage 400KN OU fonte 400KN.



p.16

ESCAFLUX 68.1

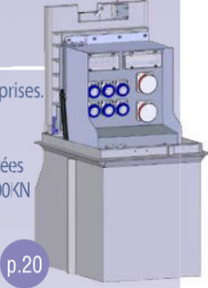
- Équipement sur mesure jusqu'à 6 prises. + 2 arrivées d'eau.
- Passe-câbles.
- Cloche de protection contre les montées des eaux. Tampon tôle inox larmée 400KN OU à remplissage 400KN OU fonte 400KN.



p.18

ESCAFLUX 68.8

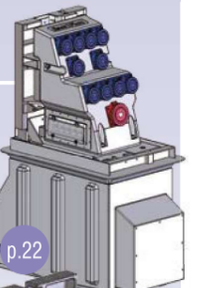
- Équipement sur mesure jusqu'à 12 prises. + 2 arrivées d'eau.
- Passe-câbles.
- Cloche de protection contre les montées des eaux. Tampon tôle inox larmée 400KN OU à remplissage 400KN OU fonte 400KN.



p.20

ESCAFLUX 69.0

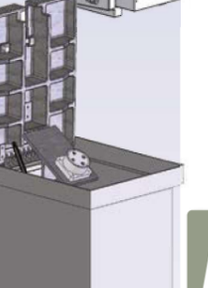
- Équipement sur mesure jusqu'à 12 prises + 2 arrivées d'eau.
- Godet en rotomoulage.
- Tampon tôle inox larmée 400KN OU à remplissage 400KN OU fonte 400KN.



p.22

ESCAFLUX GEA

- Prises tétra 250A / 400 A / 63A.
- Tampon fonte 600 KN.



p.24

ESCAMOTAGE
PRISES GROSSE
PUISSANCE

BORNES AMOVIBLES

AMOVIBLE PC-UP ELECTRICITÉ WATER-UP EAU



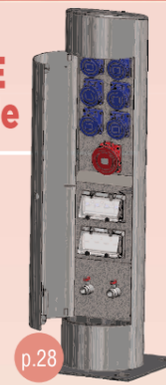
p.26

- Permet un verrouillage sans outil.
- Logistique simplifiée : chaque pièce s'intègre dans la borne lors de sa mise en place.
- Une maintenance à 1 seul opérateur.

BORNES FIXES

CYLINDRE passe-câble

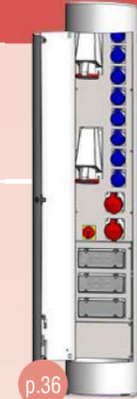
- Hauteur : 120 cm
- Équipement sur mesure
- Inox 3mm peint
- Passe câble



p.28

COLONÉO FAIBLE HAUTEUR

- Hauteur : 191 cm
- Équipement sur mesure
- Passe câble



p.36

ONIX

- Hauteur : 95 cm
- Équipement sur mesure
- Tôle inox sans peinture



p.30

FLUBOX

- Coffret à encastrer dans un mur, muret, banc,...
- Équipement sur mesure
- Plusieurs formats disponibles



p.38

COLONÉO FAIBLE HAUTEUR

- Hauteur : 91 cm
- Équipement sur mesure
- Passe câble



p.32

GENS DU VOYAGE GITANE

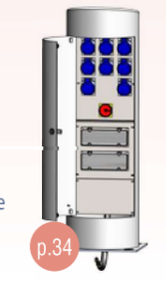
- Hauteur : 120 cm
- Équipement sur mesure
- Inox 3mm peint



p.40

COLONÉO MÉDIUM

- Hauteur : 121 cm
- Équipement sur mesure
- Passe câble



p.34

LOISIRS

CAMPIO

- Hauteur : 91 cm
- Borne en rotomoulage de polyéthylène.

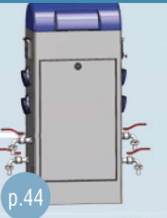


p.42

PORTS ET HALTES FLUVIALES

DOLPHÉA

- Borne inox idéale pour zone portuaire



p.44

ORQUÉA

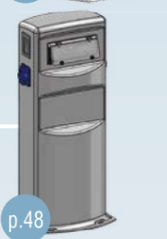
- Borne rotomoulage et inox



p.46

NÉMO

- Borne en rotomoulage de polyéthylène



p.48

ONIP

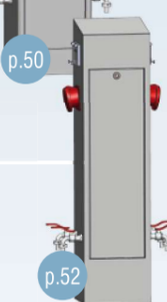
- Hauteur : 95 cm
- Équipement sur mesure
- Tôle inox



p.50

ONIP-MED

- Hauteur : 120 cm
- Équipement sur mesure
- Tôle inox



p.52

GESTION AUTONOME

- Totem TOP et TOP+



p.54

Esca Flux

LA PLUS GRANDE GAMME DU MARCHÉ

ESCAFLUX 65.6

POINTS FORTS



Pentaclef



faible hauteur



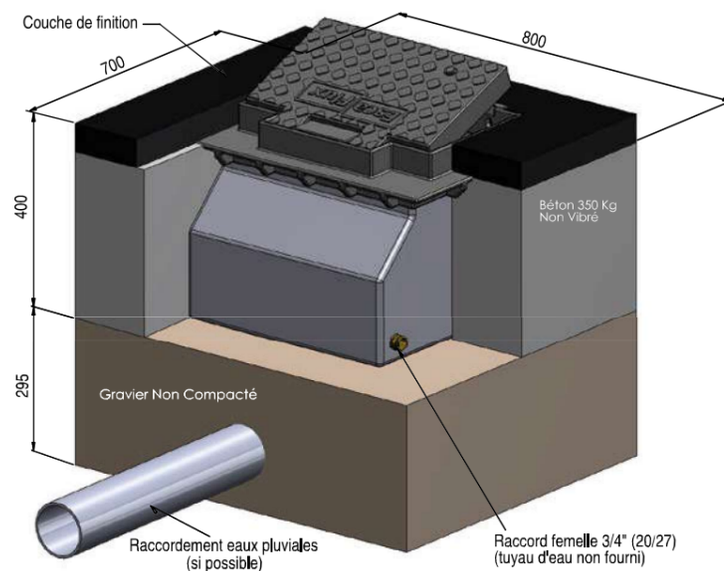
Borne escamotable de distribution d'énergie destinée aux espaces publics ou industriels.

- Cadre en fonte.
- plaque support vanne en inox épaisseur 3mm.
- Caisson réalisé en rotomoulage de 7mm.
- Tampon en fonte épaisseur moyenne 10mm structuré antidérapant.
- Assistance à l'ouverture par vérin gaz.
- Serrure PENTACLEF équipée d'une bague anti-salissures.

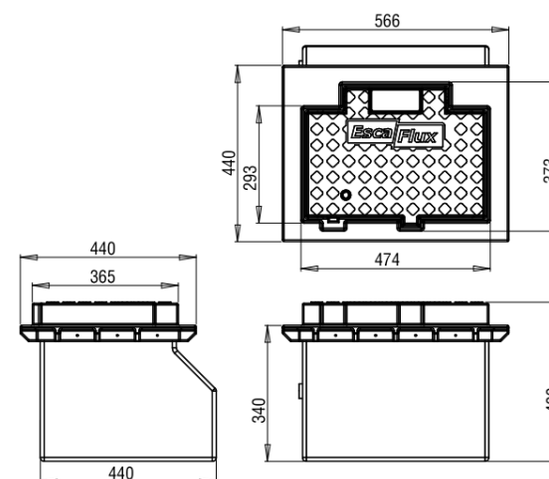
Équipement avec 2 ou 4 vannes 1/4 de tour 20/27.
Robinet d'arrêt avec purge en fond de cuve.

Cette borne est particulièrement conseillée pour les zones où il y a un risque à faire des fouilles trop profondes.
En effet la hauteur hors tout ne dépasse pas 400mm.

PRINCIPE DE POSE



DIMENSIONS



CODES DES CONFIGURATIONS POSSIBLES

ESCAFLUX 65.6
E 65 1104 A 2 vannes d'eau laiton 1/4 de tour
1 robinet d'arrêt avec purge

ESCAFLUX 65.6
E 65 1105 A 4 vannes d'eau laiton 1/4 de tour
1 robinet d'arrêt avec purge

RÉFÉRENCES AUX NORMES

- Tampon 250kN