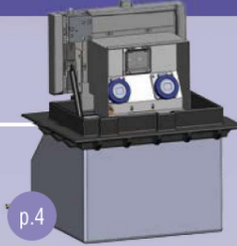


# DISTRIBUTION D'ÉNERGIES POUR LES ESPACES PUBLICS

## BORNES ESCAMOTABLES

### ESCAFLUX 63.2

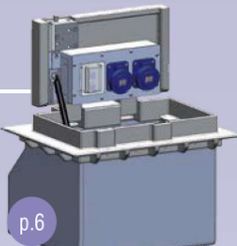
- 2 prises mono 16A ou 1 prise tétra 16A.
- Passe-câbles.
- Tampon inox 250 KN.



p.4

### ESCAFLUX 65.3

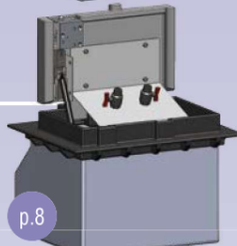
- 2 prises mono 16A ou 1 prise tétra 16A.
- Passe-câbles.
- Tampon fonte 250 KN.



p.6

### ESCAFLUX 65.6

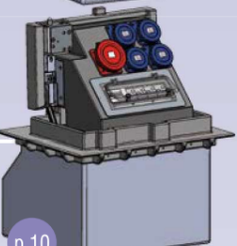
- 2 ou 4 sorties d'eau.
- Tampon inox 250 KN.



p.8

### ESCAFLUX 66.2 66.2 EAU

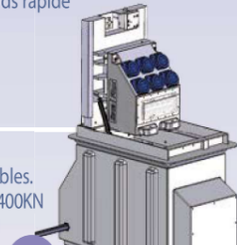
- Équipement sur mesure jusqu'à 6 prises.
- Faible hauteur.
- Godet en rotomoulage.
- Tampon fonte 250KN.
- Version eau avec 2 raccords rapide



p.10

### ESCAFLUX 67.1

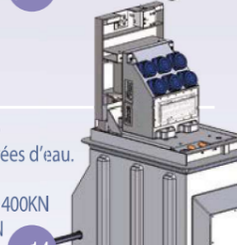
- Équipement sur mesure jusqu'à 6 prises. Passe-câbles.
- Tampon tôle inox larmée 400KN OU à remplissage 400KN OU fonte 400KN.



p.12

### ESCAFLUX 67.3

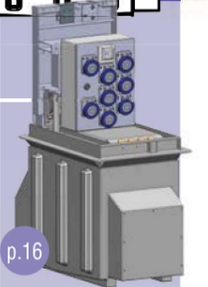
- Équipement sur mesure jusqu'à 6 prises + 2 arrivées d'eau.
- Passe-câbles.
- Tampon tôle inox larmée 400KN OU à remplissage 400KN OU fonte 400KN.



p.14

### ESCAFLUX 67.5

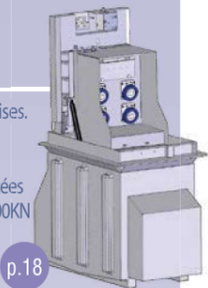
- Équipement sur mesure jusqu'à 8 prises + 2 arrivées d'eau.
- Passe-câbles.
- Ouverture motorisée.
- Tampon tôle inox larmée 400KN OU à remplissage 400KN OU fonte 400KN.



p.16

### ESCAFLUX 68.1

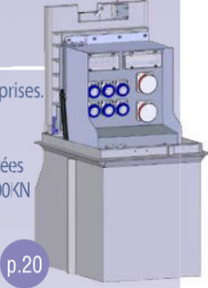
- Équipement sur mesure jusqu'à 6 prises. + 2 arrivées d'eau.
- Passe-câbles.
- Cloche de protection contre les montées des eaux. Tampon tôle inox larmée 400KN OU à remplissage 400KN OU fonte 400KN.



p.18

### ESCAFLUX 68.8

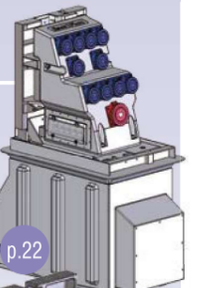
- Équipement sur mesure jusqu'à 12 prises. + 2 arrivées d'eau.
- Passe-câbles.
- Cloche de protection contre les montées des eaux. Tampon tôle inox larmée 400KN OU à remplissage 400KN OU fonte 400KN.



p.20

### ESCAFLUX 69.0

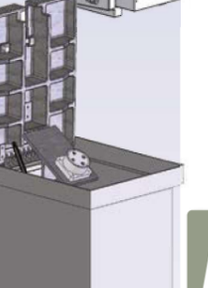
- Équipement sur mesure jusqu'à 12 prises + 2 arrivées d'eau.
- Godet en rotomoulage.
- Tampon tôle inox larmée 400KN OU à remplissage 400KN OU fonte 400KN.



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



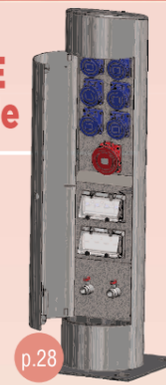
p.26

- 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

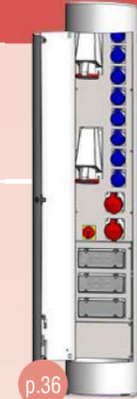
- Hauteur : 120 cm
- Équipement sur mesure
- Inox 3mm peint
- Passe câble



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

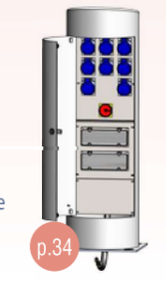
- Hauteur : 120 cm
- Équipement sur mesure
- Inox 3mm peint



p.40

### COLONÉO MÉDIUM

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



p.34

### LOISIRS

### CAMPIO

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

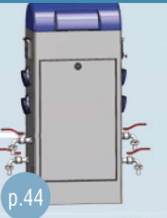


p.42

## PORTS ET HALTES FLUVIALES

### DOLPHÉA

- Borne inox idéale pour zone portuaire



p.44

### ORQUÉA

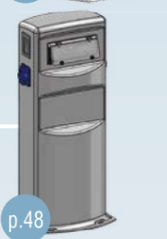
- Borne rotomoulage et inox



p.46

### NÉMO

- Borne en rotomoulage de polyéthylène



p.48

### ONIP

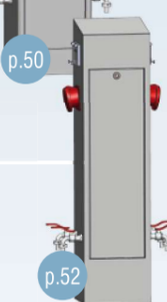
- Hauteur : 95 cm
- Équipement sur mesure
- Tôle inox



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 66.2

## POINTS FORTS



Pentaclef



Modèle  
économique

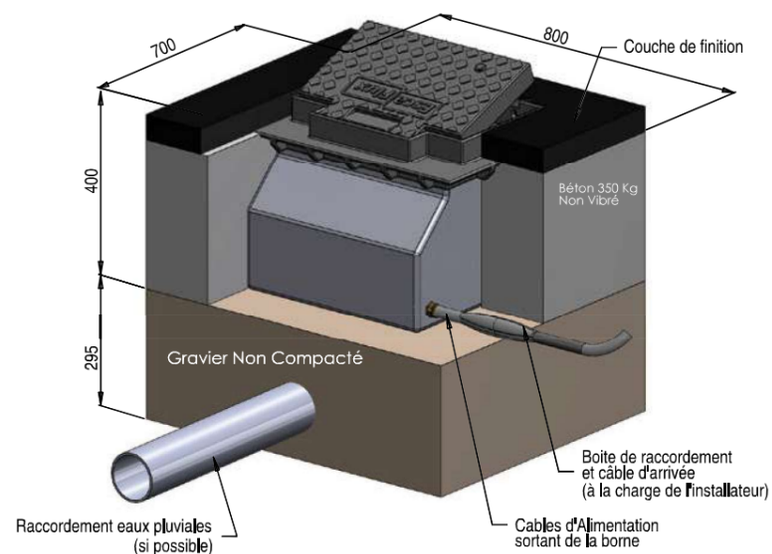


Godet  
en rotomoulage  
épaisseur 7 mm



**AVEC ET SANS  
RACCORDEMENT EAU**

## PRINCIPE DE POSE



## RÉFÉRENCES AUX NORMES

- Câblage selon NFC 15100
- Tampon 250kN
- Mise en place d'un INTERSECTIONNEUR selon NFC 17200



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

- Cadre en fonte.
- Godet en rotomoulage de 7mm.
- 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 prises P17 IP67, 16Amono ou 32Atetra, protégée chacune par un disjoncteur différentiel 30mA sous fenêtre.

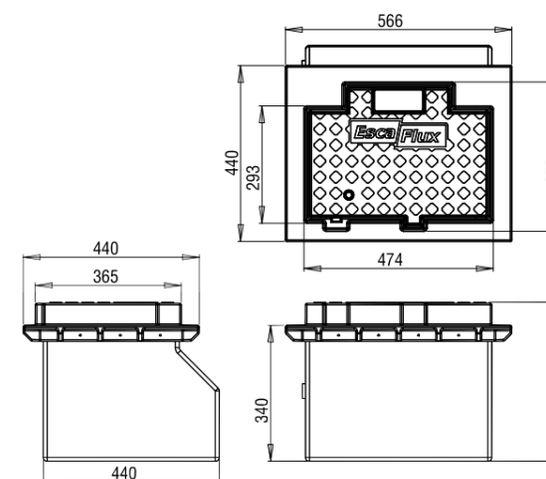
Un chauffage autorégulé assure la mise hors condensation des équipements électriques.

En position ouverte l'intégralité de l'ouverture est obturée.

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.

## DIMENSIONS



## CODES DES CONFIGURATIONS POSSIBLES

ESCAFLUX 66.2  
**E 66 1001 A**  
**E 66 1001 AR**



4 PC mono 16A IP67  
4 disjoncteurs différentiels mono 30mA  
avec 2 raccords rapides eau

ESCAFLUX 66.2  
**E 66 1002 A**  
**E 66 1002 AR**



6 PC mono 16A IP67  
6 disjoncteurs différentiels mono 30mA  
avec 2 raccords rapides eau

ESCAFLUX 66.2  
**E 66 1003 A**  
**E 66 1003 AR**



4PC mono 16A IP67  
4 disjoncteurs différentiels mono 30mA  
1PC tétra 32A IP67  
1 disjoncteur différentiel tétra 30mA  
avec 2 raccords rapides eau

ESCAFLUX 66.2  
**E 66 1004 A**  
**E 66 1004 AR**



2 PC mono 16A IP67  
2 disjoncteurs différentiels mono 30mA  
2 PC tétra 32A IP67  
2 disjoncteurs différentiels tétra 30mA  
avec 2 raccords rapides eau

Autres configurations sur demande