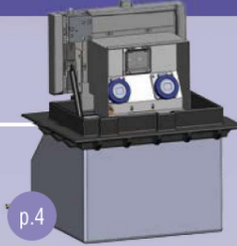


DISTRIBUTION D'ÉNERGIES POUR LES ESPACES PUBLICS

BORNES ESCAMOTABLES

ESCAFLUX 63.2

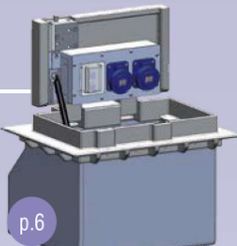
- 2 prises mono 16A ou 1 prise tétra 16A.
- Passe-câbles.
- Tampon inox 250 KN.



p.4

ESCAFLUX 65.3

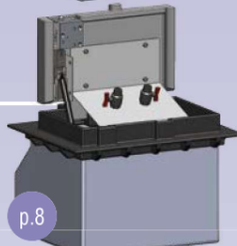
- 2 prises mono 16A ou 1 prise tétra 16A.
- Passe-câbles.
- Tampon fonte 250 KN.



p.6

ESCAFLUX 65.6

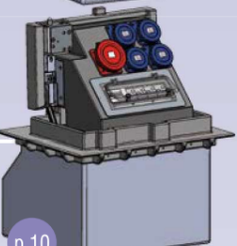
- 2 ou 4 sorties d'eau.
- Tampon inox 250 KN.



p.8

ESCAFLUX 66.2 66.2 EAU

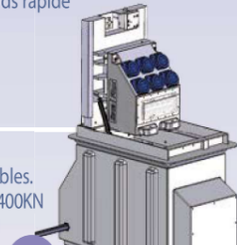
- Équipement sur mesure jusqu'à 6 prises.
- Faible hauteur.
- Godet en rotomoulage.
- Tampon fonte 250KN.
- Version eau avec 2 raccords rapide



p.10

ESCAFLUX 67.1

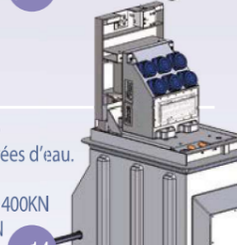
- Équipement sur mesure jusqu'à 6 prises. Passe-câbles.
- Tampon tôle inox larmée 400KN OU à remplissage 400KN OU fonte 400KN.



p.12

ESCAFLUX 67.3

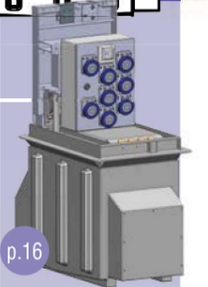
- Équipement sur mesure jusqu'à 6 prises + 2 arrivées d'eau.
- Passe-câbles.
- Tampon tôle inox larmée 400KN OU à remplissage 400KN OU fonte 400KN.



p.14

ESCAFLUX 67.5

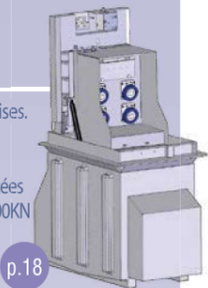
- Équipement sur mesure jusqu'à 8 prises + 2 arrivées d'eau.
- Passe-câbles.
- Ouverture motorisée.
- Tampon tôle inox larmée 400KN OU à remplissage 400KN OU fonte 400KN.



p.16

ESCAFLUX 68.1

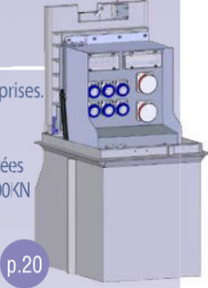
- Équipement sur mesure jusqu'à 6 prises. + 2 arrivées d'eau.
- Passe-câbles.
- Cloche de protection contre les montées des eaux. Tampon tôle inox larmée 400KN OU à remplissage 400KN OU fonte 400KN.



p.18

ESCAFLUX 68.8

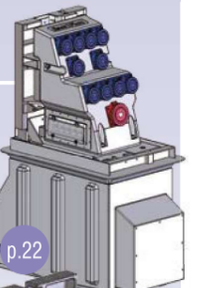
- Équipement sur mesure jusqu'à 12 prises. + 2 arrivées d'eau.
- Passe-câbles.
- Cloche de protection contre les montées des eaux. Tampon tôle inox larmée 400KN OU à remplissage 400KN OU fonte 400KN.



p.20

ESCAFLUX 69.0

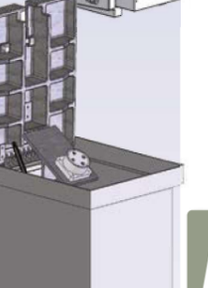
- Équipement sur mesure jusqu'à 12 prises + 2 arrivées d'eau.
- Godet en rotomoulage.
- Tampon tôle inox larmée 400KN OU à remplissage 400KN OU fonte 400KN.



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



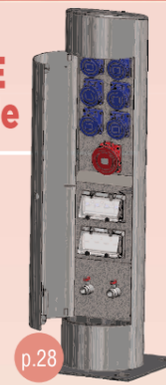
p.26

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

BORNES FIXES

CYLINDRE passe-câble

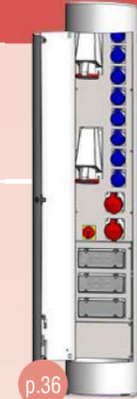
- Hauteur : 120 cm
- Équipement sur mesure
- Inox 3mm peint
- Passe câble



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

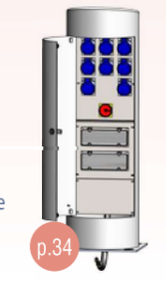
- Hauteur : 120 cm
- Équipement sur mesure
- Inox 3mm peint



p.40

COLONÉO MÉDIUM

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



p.34

LOISIRS

CAMPIO

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

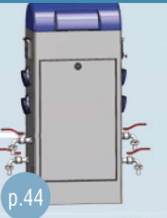


p.42

PORTS ET HALTES FLUVIALES

DOLPHÉA

- Borne inox idéale pour zone portuaire



p.44

ORQUÉA

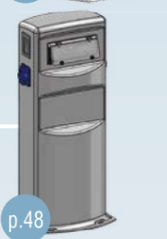
- Borne rotomoulage et inox



p.46

NÉMO

- Borne en rotomoulage de polyéthylène



p.48

ONIP

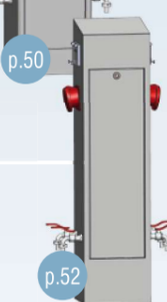
- Hauteur : 95 cm
- Équipement sur mesure
- Tôle inox



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 68.1

POINTS FORTS



Pentaclef



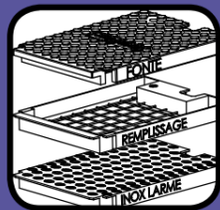
Volet
passe-câbles



Accès en fond
de cuve



Zone inondable



Tampons
au choix



Accès par bascule
de la partie supérieure



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

- Châssis fixe en rotomoulage - épaisseur : 7 mm.
- Godet en inox.
- 3 tampons 400KN au choix :
 - inox à remplissage
 - inox larmée antidérapante
 - fonte
- Assistance à l'ouverture par vérins gaz.
- Serrure PENTACLEF équipée d'une bague anti-salissures.
- Prises P17 IP67.
- Chaque prise est protégée par un disjoncteur différentiel 30mA.
- Un chauffage autorégulé assure la mise hors condensation des équipements électriques.

Cette borne est équipée d'un volet passe-câbles qui permet une utilisation en position fermée.

Particulièrement destinée aux lieux à risques d'inondations grâce à son coffret en forme de cloche étanche qui interdit toutes rentrées d'eau au niveau des prises.

Cette borne peut être équipée de 2 raccords rapides de distribution d'eau et 1 robinet d'arrêt avec purge en fond de cuve (en option).



CODES DES CONFIGURATIONS POSSIBLES

ESCAFLUX 68.1 E 68 1001 D E 68 1001 DR		4 PC mono 16A IP67 4 disjoncteurs différentiels mono 30mA avec 2 raccords rapides eau
ESCAFLUX 68.1 E 68 1002 D E 68 1002 DR		6 PC mono 16A IP67 6 disjoncteurs différentiels mono 30mA avec 2 raccords rapides eau
ESCAFLUX 68.1 E 68 1003 D E 68 1003 DR		4 PC mono 16A IP67 4 disjoncteurs différentiels mono 30mA 1 PC tétra 32A IP67 1 disjoncteur différentiel tétra 30mA avec 2 raccords rapides eau
ESCAFLUX 68.1 E 68 1004 D E 68 1004 DR		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

RÉFÉRENCES TAMPONS

3 tampons aux choix :

E 68 1001 D
Tampon remplissage

E 68 1001 DF
Tampon fonte

E 68 1001 DI
Tampon inox larmé

OPTIONS

PRINCIPE DE POSE

DIMENSIONS

RÉFÉRENCES AUX NORMES

- Câblage selon NFC 15100
- Tampon 400kN
- Mise en place d'un INTER-SECTIONNEUR selon NFC 17200



Sas de raccordement (page 56)



Raccord Rapide (page 56)

