

# Borne EAU/ELEC série 8400

Borne fixe inox 316L



## Dimensions du produit :

Diamètre du socle : Ø 300 mm

Diamètre de colonne : Ø 219 mm

Hauteur : 800 mm



AUTRES TECHNOLOGIES

## CARACTERISTIQUES

Borne de distribution d'Electricité et d'eau entièrement en inox 316L (Qualité marine), de 1 à 4 utilisateurs simultanément.

## NOS AVANTAGES

- Tous les produits que nous vendons sont fabriqués dans nos ateliers en France.
- Produit entièrement en Inox 316L (Qualité marine)
- Matériel adapté aux collectivités (robustesse, fermeture anti-vandalisme)

	Eau + Elec
Coque en inox 316 L (Qualité marine)	■
Logos signalétiques	■
Portes de service à l'avant fermant à clés	2
Vanne d'isolement d'eau	■
Robinetts d'eau à prise rapide, temporisé ou ¼ de tour supplémentaire	1 à 2
Séparation eau / électricité en Inox 316 L	■
1 sectionneur général	■
1 disjoncteur différentiel 30mA par prise	■
Prise électrique 220V / 380V	1 à 4
Fenêtre de réarmement des disjoncteurs	■
Passe câbles	□
Balisage à Leds	□
Chauffage thermostaté	□
Prise RJ45	□
Tous fluides (sur demande)	□
Coque en aluminium peint RAL gris (ou tout autre RAL en option)	□
Coque en inox 304 L peint RAL gris (ou tout autre RAL en option)	□

■ = Série □ = Option - = Non disponible

gamme éclairage public



SIEGE SOCIAL ET USINE

GROLLEAU - Rue du Moulin de la Buie - 49310 MONTILLIERS - FRANCE - Tel : 33 (0) 2 41 75 88 22 - Fax : 33 (0) 2 41 75 81 30  
e-mail : info@grolleau.fr web : www.grolleau.fr

# Borne EAU/ELEC série 8400

Borne fixe inox 316L



## Dimensions du produit :

Diamètre du socle : Ø 300 mm

Diamètre de colonne : Ø 219 mm

Hauteur : 800 mm



AUTRES TECHNOLOGIES



Références	MODELE	Versions
ARS008400-001	<b>8400</b>	2 PRISES 220V 16A
ARS008400-002		3 PRISES 220V 16A
ARS008400-003		4 PRISES 220V 16A
ARS008400-004		1 PRISE 220V 16A + 1 PRISE 380V 32A
ARS008400-005		2 PRISES 380V 32A
ARS008400-006		2 PRISES 220V 16A + 1 EAU
ARS008400-007		3 PRISES 220V 16A + 1 EAU
ARS008400-008		4 PRISES 220V 16A + 1 EAU
ARS008400-009		1 PRISE 220V 16A + 1 PRISE 380V 32A + 1 EAU
ARS008400-010		2 PRISES 380V 32A + 1 EAU
ARS008400-011		2 PRISES 220V 16A + 2 EAUX
ARS008400-012		3 PRISES 220V 16A + 2 EAUX
ARS008400-013		4 PRISES 220V 16A + 2 EAUX
ARS008400-014		1 PRISE 220V 16A + 1 PRISE 380V 32A + 2 EAUX
ARS008400-015		2 PRISES 380V 32A + 2 EAUX
	<b>Options</b>	Autres versions
ARS001000-006		Système hors gel : chauffage ventilé
ARS001000-007		Système hors gel : purge automatique

Document non contractuel ED : 14515.05A