



GUIDE DE CHOIX VENTOUSES CONFORMES NFS 61-937



Modèle	ECS5000M	ECS8000M	V3SR48	V5SR48
Type	Ventouse standard			
Tension d'alimentation	12 à 24 Vcc		48 Vcc	
Consommation	550 / 275 mA		125 mA	
Force de rétention	300 Kg	500 Kg	300 Kg	500 Kg
Montage	Saillie	Saillie	Saillie	Saillie
Voyant / relais	bi-couleur / 1	bi-couleur / 1	bi-couleur / 1	bi-couleur / 1
Conforme NFS 61-937	Oui (Avec boîtier BRC, Boîtier bris de glace et alimentation 24 Vcc obligatoires)			
Conforme loi "handicap"	Oui			
Dimensions	254 x 45 x 28 mm	273 x 67 x 41 mm	254 x 45 x 28 mm	273 x 67 x 41 mm

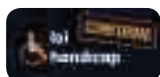
VENTOUSES CONFORMES NFS 61-937 ISSUES DE SECOURS



VENTOUSES 12/24/48V



- Ventouse à rupture (sécurité positive)
- Différents modèles de 12 Vcc à 48 Vcc
- Supports de fixation en L ou en Z en option
- Force de rétention : 300 Kg / 500 Kg
- Conforme à la loi "Handicap" relative à l'accessibilité des personnes à mobilité réduite.
- Mise en conformité NFS 61-937 :
Nécessite obligatoirement une alimentation 24 ou 48 V, un déclencheur manuel et l'ajout d'un boîtier de commande BRC





	Référence	Désignation
VENTOUSES EN APPLIQUE 12/24V conformes NFS 61-937		
300 kg		
	ECS5000M	Ventouse 300 kg en saillie Lumineuse + relais -12 / 24 Vcc - conforme NFS (Pour la conformité, alimentation en 24 V obligatoire) Dimensions : L 248 x H 45 x P 26 mm - 12 / 24 vcc - conso : 550 / 275 mA
	L3	Support de fixation en L pour ECS5000M
	Z3/Z5	Support de fixation en Z pour Ventouse ECS5000M et ECS8000M
	SU300	Armature montage pour portes en verre pour ECS5000M
	SM300	Lame de fixation pour contre plaque de ventouse ECS5000M - Obligatoire pour porte coupe feu
	BRC	Boîtier relais de commande pour mise en conformité NFS 61-937
500 kg		
	ECS8000M	Ventouse 500 kg en saillie lumineuse + relais - conforme NFS (Pour la conformité, alimentation en 24 V obligatoire) Dimensions : L 266 x H 66 x P 40 mm - 12 / 24 Vcc - conso : 550 / 275 mA
	L5	Support de fixation en L pour Ventouse ECS8000M
	Z3/Z5	Support de fixation en Z pour Ventouse ECS5000M et ECS8000M
	SM600	Lame de fixation pour contre plaque de ventouse ECS8000M - Obligatoire pour porte coupe feu
	BRC	Boîtier relais de commande pour mise en conformité NFS 61-937
VENTOUSES EN APPLIQUE 48V conformes NFS 61937		
300 kg		
	V3SR48	Ventouse 300 kg en saillie - conforme NFS - Dimensions : L 268 x H 48 x P 25,5 mm - 24 / 48 V conso : 500 / 250 mA
	L3	Support de fixation en L pour Ventouse V3SR48
	Z3/Z5	Kit support en Z pour Ventouse V3SR48 ou V5SR48
500 kg		
	V5SR48	Ventouse 500 kg en saillie - conforme NFS - Dimensions : L 268 x H 73 x P 40,8 mm - 48 V - conso : 500 / 250 mA
	L5	Support de fixation en L pour Ventouse V5SR48
	Z3/Z5	Kit support en Z pour ventouse V3SR48 ou V5SR48
ACCESSOIRES		
	BBV	Déclencheur manuel vert 1 contact pour issue de secours
	BBVD	Déclencheur manuel vert 2 contacts pour issue de secours
	CBB	Capot double action pour BBV et BBVD



Ventouses électromagnétiques



VENTOUSES



	Référence	Désignation
VENTOUSES ÉTANCHES 200 KG		
	I180SR	Ventouse inox 200 kg en saillie, étanche IP65 Alimentation : 12/24 Vcc - Consommation : 550 / 275 mA - Dimensions : L 168 x H 33 x P 24 mm
	LZ1	Support de fixation en L + Z pour I180SR
VENTOUSES À ENCASTRER 300 KG		
	ECM5000M	Ventouse 300 kg à encastrer avec relais Alimentation : 12 / 24 V - Consommation : 550 / 275 mA Dimensions : L 228 x H 38 x P 27 mm







BANDEAUX VENTOUSES



	Référence	Désignation		
	VENTOUSES ÉTANCHES 200 KG			
	B0600RP	Bandeau vertical double Hauteur 2,5 m 2 ventouses 300 kg - Conforme NFS 61-937		
	P300RP	Bandeau poignée Hauteur 0,4 m 1 ventouse 300 kg - Conforme NFS 61-937		
	P600RP	Bandeau poignée double Hauteur 0,6 m 2 ventouses 300 kg - Conforme NFS 61-937		
	RAL	Couleur RAL sur demande		
	COUPE	Coupe bandeau sur demande		

ACCESSOIRES



	Référence	Désignation
ACCESSOIRES FLEXIBLES ET BOUTONS-POUSOIRS		
	GMF45	Flexible Acier - diamètre intérieur : 9mm - L = 45 cm + embouts métal
	BNONFCAB	Bouton-poussoir C/R/T pré-cablé - Diamètre : 15 mm
	BPNONFCAB	Bouton 1192 + Plaque gravée Porte - fixation par vis
	CBP	Boîtier saillie pour bouton BPNONFCAB
	BPNONFCLE	Bouton-poussoir saillie en ABS
	BPNONFCHOCAB	Bouton-poussoir Choc vert, adapté à la réglementation PMR - livrée avec plaque inox
	MTTS	Bouton sensitif saillie pour usage intérieur

