



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Contrôle d'accès et domotique / Verrouillage électrique / Ventouse et bandeau ventouse / Ventouse /



Ventouse EMM60035C | TTR012



Montage possible en affleurant par vérin ou fixation classique par vis et ailettes, anti-rémanence mécanique, facilité de pose.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Longueur de la contreplaqué (en mm)	180
Contact de position	Oui
Type de montage	Avec vérin, pattes de fixations: 2 montages possible.
Consommation électrique (en mA)	480 mA en 12 VCC / 240 mA en 24 VCC
Spécificité	Tension ajustable avec cavalier.
Modèle	EMM60035C
Largeur de la contreplaqué (en mm)	38
Type de pose	À encastrer
Résistance (en kg)	300
Largeur de l'aimant (en mm)	35,5
Longueur de l'aimant (en mm)	195
Épaisseur de l'aimant (en mm)	27
Tension d'alimentation (en V)	12, 24
Norme NF S61-937	Oui, en 24 VCC
Type de tension	Monophasé
Épaisseur de la contreplaqué (en mm)	11
Indice de protection (IP)	IP 65
Composition	Ventouse, contre-plaque, visserie et ailette de fixation.
Température d'utilisation maximale (en °C)	55
Température d'utilisation minimale (en °C)	-15
Type de fonctionnement	À rupture



► [Voir la fiche technique](#)

Matière	Acier inoxydable
---------	------------------

Nature du courant	VCC
-------------------	-----

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	TTR012
------------------------------	--------

Référence fabricant	EMM60035C BVM335N
---------------------	----------------------

Marque	Izyx
--------	------

Conditionnement	Pièce
-----------------	-------

Code douanier	Non renseigné
---------------	---------------