

Référence

COFFRET AÉRATION MONO-TUBE SORTIE RÉGLÉE

FICHE TECHNIQUE n°

T 4118

indice -

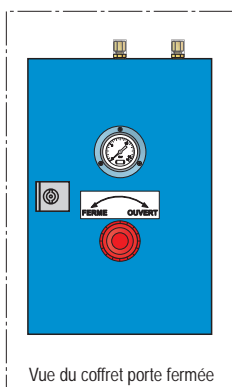
CAT2832001FM

TYPE 32

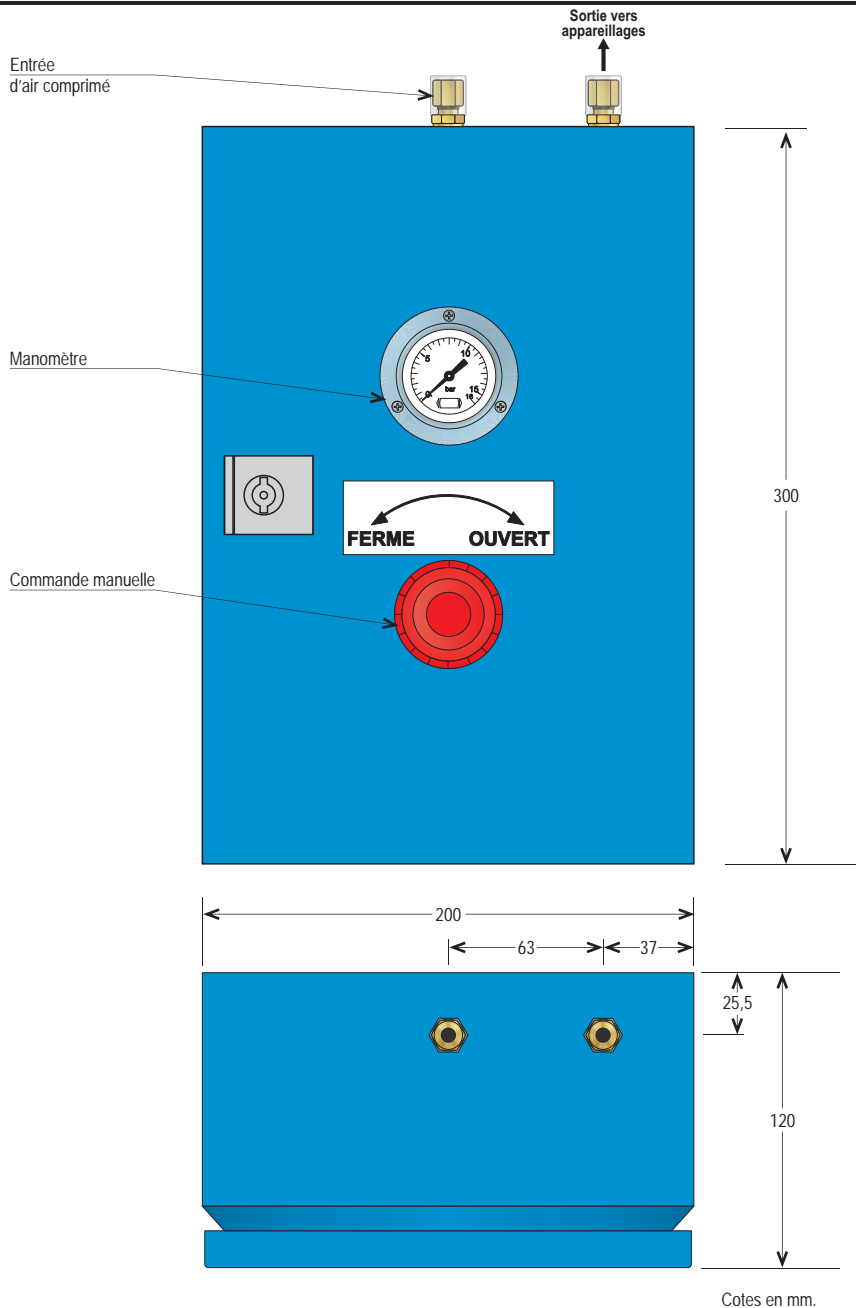
DESCRIPTIF



Les coffrets aération mono-tube régulés sont destinés à des réseaux fonctionnant à l'air comprimé. Ils permettent de commander en ouverture et en fermeture des appareils équipés, par exemple, de vérins pneumatiques simple effet. La commande du coffret s'effectue avec régulateur pneumatique placé en façade.



Vue du coffret porte fermée



TOUS DROITS RÉSERVÉS. NOS PRODUITS POUVANT FAIRE L'OBJET DE MODIFICATIONS, CE DOCUMENT NE PEUT ÊTRE CONSIDÉRÉ COMME CONTRACTUEL.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

OPTION(S)

DIMENSIONS DES COFFRETS (mm)			
Largeur	Hauteur	Profondeur	
200	300	120	
MATIÈRE	Aluminium, acier, matériau de synthèse		
PEINTURE	Époxy RAL5012 texturée		
INDICE DE PROTECTION	IP42		
ORGANE DE MANŒUVRE	Régulateur ouverture/fermeture par commande manuelle		
ÉNERGIE	- Aération : Air comprimé filtré à 40µ (air sec sans huile)		
PRESSION DE SERVICE AÉRATION (bar)	3 à 12 bar		
ENTRÉE D'ALIMENTATION	Raccord à olive pour tube Ø 8 mm (étanchéité métal/métal)		
SORTIE DE TÉLÉCOMMANDE	Raccord à olive pour tube Ø 8 mm (étanchéité métal/métal)		
TEMPÉRATURE D'UTILISATION (°C)	-20 à +50°C		

ACCESSOIRES

