



- Purgeurs fiables et économiques
- Facilité de mise en œuvre
- Commande manuelle auxiliaire par simple pression
- Orifice de passage important



PURGEUR PAR ELECTROVANNE TEMPORISEE

SERIES CTD

Modèle CTD 11-B

Descriptif :

Purgeurs fiables et économiques. Facilité de mise en œuvre.
 Réglages simples des cycles et des temps d'ouverture et de fermeture.
 Ce dispositif est équipé d'une électrovanne temporisée réglable permettant la purge automatique sur des installations d'air comprimé de faible voir moyen débit.

Les avantages : Commande manuelle auxiliaire par simple pression – orifice de passage important

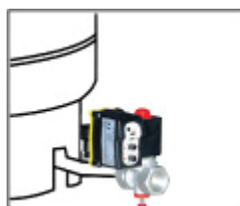
Types d'applications : montage sur compresseur, réservoir, sécheur, filtres...

Caractéristiques techniques :

Type CTD 11-B

	PE067
Alimentation	230 V-50/60Hz
Consommation	15 Watts maxi
Protection électrique	IP54
Connexion électrique	DIN 43650
Pression de fonctionnement mini	2 Bar
Pression de fonctionnement maxi	16 Bar
Diamètre de passage	4 mm
Corps	aluminium
Débit maxi	850 m3/h.
Possibilité de forçage manuel	
Evacuation maxi des condensats à 7 Bar	150 Litres/heure
Raccordement alimentation	G1/2(F) BSP
Seuil de programmation	cycle : de 1 à 60 min. – évacuation : de 1 à 20 sec.
Raccordement de l'évacuation des condensats	G1/2 (F) BSP
Température de fonctionnement	0 à 70°C
Dimensions LxBxH	78x70x100mm
Poids	0.350Kg

Montage et application



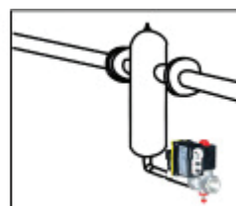
Réservoirs



Réseaux



Secteurs



Filtres