

PURGEUR CAPACITIF LOGIDRAIN

CARACTERISTIQUES GENERALES

Le purgeur Logidrain est un purgeur capacitif qui permet de purger l'eau de condensation de façon contrôlée sans aucun gaspillage d'air comprimé. Il est équipé d'un réservoir d'accumulation intégré en aluminium dans lequel se trouve un capteur de niveau contrôlé par un circuit électronique intelligent. Le purgeur entre en fonction dès que le capteur détecte l'atteinte du niveau maximum. En cas d'anomalie le circuit de contrôle débloque une éventuelle obstruction des voies de purge grâce à une succession de cycles forcés d'ouverture/fermeture de l'électrovanne. Toutes les fonctions du purgeur sont affichées sur le panneau de commandes doté d'un bouton de test en vue d'une purge manuelle. Le purgeur Logidrain doit se monter en position horizontale uniquement

CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES ET MECANIQUES

Tension d'alimentation	230V CA
Puissance	0,5 VA stand by – 10 VA on drain
Pression	0,2 – 16 bar
Température	+1 / +60°C



DEBITS

Réf.	Débit max (m3/h)			Racc. Entrée	Racc. Sortie
	Compresseur	Sécheur	Filtre		
LD 101	450	900	4500	1/2"-3/4"M	3/8" M
LD 200	900	1800	9000	1/2"-3/4"M	3/8" M
LD 202	1800	3600	18000	1/2"-3/4"M	3/8" M
LD 203	9500	19000	95000	1/2"-3/4"M	3/8" M

DIMENSIONS (mm)

Réf.	A	B	C
LD 101	140	114	132
LD 200	155	129	132
LD 202	215	189	132
LD 203	232	206	132

