

— purgeur complet en ligne



Les purgeurs sont destinés à éliminer les condensats contenus dans l'air comprimé.

Ils sont composés d'un bloc électronique monté sur une électrovanne laquelle est protégée par un filtre. Un robinet d'arrêt permet d'isoler le filtre pour le nettoyer.

L'évacuation des condensats s'effectue par l'ouverture de l'électrovanne à intervalles réguliers. Les temps d'ouverture (purge) et d'intervalle (cycle) sont réglables.

Il est préférable de purger souvent pendant quelques secondes avec un faible débit pour éviter d'occasionner une baisse de pression dans l'installation.

Raccordement	Entrée : G1/4" - G3/8" - G1/2" - Sortie : G1/4"	
Diamètre nominal	3 mm (autres diamètres sur demande)	
Fixation	Sur canalisation rigides	
Tension standard	24/DC - 24/50 - 230/50 - autres tensions sur demande	
Consommation	10 watts - Bobine classe F	
Réglages	Purge : 0,5 à 10 secondes Cycle : 0,5 à 45 minutes	voir timer
Température	55°C	

Référence	Raccordement		Tension/courant	Pression de service (bar)
	Entrée	Sortie		
522-10A2F-PY2	G1/4	G1/4	24/DC	0 à 7
522-10A2G-PY2	G1/4	G1/4	24/50	0 à 14
522-10A2R-PY2	G1/4	G1/4	230/50	0 à 14
522-10A2F-PY3	G3/8	G1/4	24/DC	0 à 7
522-10A2G-PY3	G3/8	G1/4	24/50	0 à 14
522-10A2R-PY3	G3/8	G1/4	230/50	0 à 14
522-10A2F-PY4	G1/2	G1/4	24/DC	0 à 7
522-10A2G-PY4	G1/2	G1/4	24/50	0 à 14
522-10A2R-PY4	G1/2	G1/4	230/50	0 à 14