

TEC-44

Purgeur à bille motorisée pour des systèmes d'air comprimé pollué

CARACTÉRISTIQUES

Le TEC-44 est un purgeur à bille motorisée développé spécialement pour l'évacuation du condensat gravement pollué par des sècheurs, des filtres et des vases pressurés - jusqu'à une pression de travail maximum de 600 psi.

Avec sa grande orifice, valve motorisée fort et système anti-bloquer, c'est impossible que le TEC-44 bloquera.

D'après des mouvements de rotations différents et des cycles d'intervalle, le TEC-44 peut devenir programmé et a une pile intégrée que peut prévenir que des programmes mémorisées iraient perdu.



AVANTAGES COMMERCIALES

- Système anti-bloquer
- Spécialement pour des systèmes d'air comprimé pollué gravement
- Complètement automatique - sans entretien
- Pile intégré pour un backup du programme
- Portée de pression de 0 jusqu'à 600 psi
- Option de commande à distance
- Design compact

AVANTAGES TECHNIQUES

- Raccordement 1/2" NPT
- Ecran LED pour program actuel
- Indicateur pour l'ouverture et fermeture de la valve
- Facile à installé
- Bouton de TEST

TEC-44

Purgeur à bille motorisée pour des systèmes d'air comprimé pollué

DIMENSIONS



Ecran LED

SPÉCIFICATIONS

CAPACITÉ MAXIMALE DE COMPRESSEUR
PRESSION MINIMUM/MAXIMUM DE SERVICE
OPTIONS POUR LA TENSION

Pas de limite
0 - 600 psi
24VDC, 115VAC et 230VAC 50/60Hz.
(svp spécifier)

TEMPÉRATURE DU FLUIDE
TEMPÉRATURE ENVIRONNEMENT
TEMPS (ON / OFF)

34 - 140 °F
34 - 131 °F
7 secondes jusqu'à 15 minutes ON
4 minutes jusqu'à 24 heures OFF
Technologie SMD assure la
cohérence de la production

CI DE TEMPORISATEUR

LED
Oui

INDICATEURS
BOUTON DE TEST

TYPE DE VANNE
ORIFICE DE VANNE
ORIFICE DE VANNE
RACCORDEMENTS D'ENTRÉE/SORTIE
HAUTEUR DE RACCORD D'ENTRÉE
VANNE NETTOYABLE
MATÉRIEL DE VANNE

2/2, vanne bille motorisée
12 mm
FPM et téflon
1/2", 3/4" et 1" NPT
0.4"
Oui
Cuivre nickeler, robinet à boisseau
sphérique en acier inoxydable

CONNEXION
PROTECTION D'ENVIRONNEMENT
OPTION DE COMMANDE À DISTANCE

Cable et bouchon
NEMA4 (IP65)
Oui



Raccordement
1/2" NPT



Option de commande
à distance

JORC est certifié NEN - EN - ISO 9001:2015

Les informations fournies sous ce pli sont précises et fiables. Cependant, aucune responsabilité n'est assumée ni pour son usage ni pour n'importe quelle infraction aux brevets ou aux droits des autres, qui peuvent résulter de son utilisation. En outre, JORC se réserve le droit de mettre à jour l'information sans communication.

JORC Industrial LLC
1146 River Road
New Castle, DE 19720
USA

Tel. +1 302-395-0310
info@jorc.com
www.jorc.com

