Distributeur 5/3, Série CERAM™, taille 2

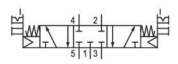
R432002443 2023-10-25

• Qn max. 2400 l/min

Distributeurs AVENTICS™ série CERAM

ISO 5599-1, taille 1-4, Série CERAM™





Données techniques

Secteur Industrie
Commande électrique
Taille ISO 2

Équipement distributeur de base Distributeur de base sans bobine

Principe de commutation 5/3, centre fermé
Fonction du distributeur Centre fermé
Elément de commande Bistable
Principe d'étanchéité Céramique

Type de raccordement Raccordement sur embase

Commande manuelle À crantage
Sans crantage

Norme raccordement de l'air comprimé Selon ISO 5599-1

Raccord d'air comprimé pilot échappement Plaque de base ISO 5599-1

Débit nominal Qn 2400 l/min

Pression de service min. 0 bar Pression de service maxi 10.3 bar

Distributeur 5/3, Série CERAM™, taille 2

CERAM™

R432002443 2023-10-25

Pression de pilotage mini 2 bar Pression de pilotage maxi 10.3 bar

Indice de protection selon NEMA NEMA 4

Pilote Interne

Largeur du distributeur pilote 30 mm CNOMO

Principe de montage en batterie Principe de plaque de base simple montage en batterie possible montage en batterie possible Connecteurs de distributeur Sans connecteur de distributeur

Normes ISO 5599-1
Température ambiante min. -15 °C
Température ambiante max. 66 °C
Température min. du fluide -15 °C
Température max. du fluide 66 °C

Fluide Air comprimé

Vis de fixation M6 à six pans creux

Couple de serrage de la vis de fixation 2.2 Nm Poids 2.15 kg

Matériau

Matériau boîtiers Aluminium coulé sous pression

Surface Boîtier laqué gris Référence R432002443

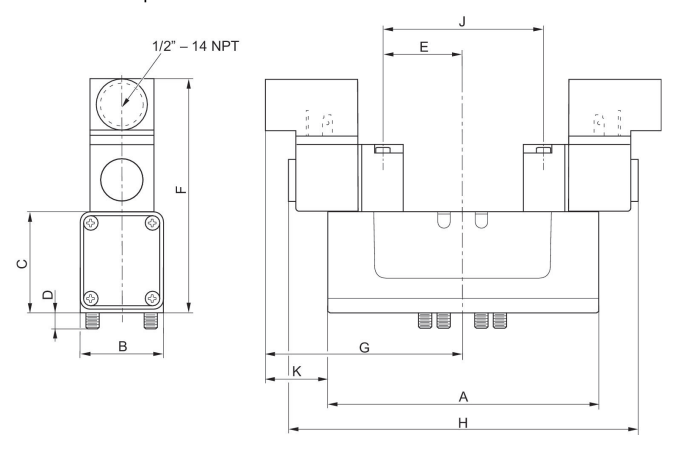
Informations techniques

La pression de pilotage minimale min. doit être respectée, sans quoi des commutations intempestives et, le cas échéant, une panne des distributeurs sont susceptibles de se produire! Le point de rosée sous pression doit se situer à au moins 15 °C sous la température ambiante et la température du fluide et peut atteindre max. 3 °C .

La teneur en huile de l'air comprimé doit rester constante tout au long de la durée de vie. Exclusivement utiliser des huiles autorisées par AVENTICS. Pour de plus amples informations, se reporter au document « Informations techniques » (disponible dans le https://www.emerson.com/en-us/support).

R432002443 2023-10-25

Dimensions en pouce



Dimensions en pouce

Référence	А	В	С	D	Е	F	G	Н	J
R432006078	5.82	2.03	2.3	0.39	1.57	4.9	3.54	7.09	3.15
R432006079	5.82	2.03	2.3	0.39	1.57	4.9	3.54	7.09	3.15
R432006082	5.82	2.03	2.3	0.39	1.57	4.9	3.54	7.09	3.15
R432006076	5.82	2.03	2.3	0.39	1.57	4.9	3.54	7.09	3.15
R432006077	5.82	2.03	2.3	0.39	1.57	4.9	3.54	7.09	3.15
R432002443	5.82	2.03	2.3	0.39	1.57	4.9	3.54	7.09	3.15

Référence	K
R432006078	0.92
R432006079	0.92
R432006082	0.92
R432006076	0.92
R432006077	0.92
R432002443	0.92