

Embase d'entrée, série XV03

H572AZ562822001

Accessoires
de
distributeur

2024-08-06

Accessoires mécaniques



Données techniques

Secteur	Industrie
Pression de service min.	-0.95 bar
Pression de service maxi	8 bar
Température ambiante min.	-10 °C
Température ambiante max.	50 °C
Fluide	Air comprimé
Teneur en huile de l'air comprimé min.	0 mg/m ³
Teneur en huile de l'air comprimé Maxi.	5 mg/m ³
Nombre de positions de distributeurs max.	1
Indice de protection	IP65

Matériau

Matériau boîtiers	Aluminium, anodisé
Matériau joints	Caoutchouc nitrile hydraugéné (HNBR)
Matériau vis	Acier inoxydable
Référence	H572AZ562822001

Embase d'entrée, série XV03

H572AZ562822001

Accessoires
de
distributeur

2024-08-06

Informations techniques

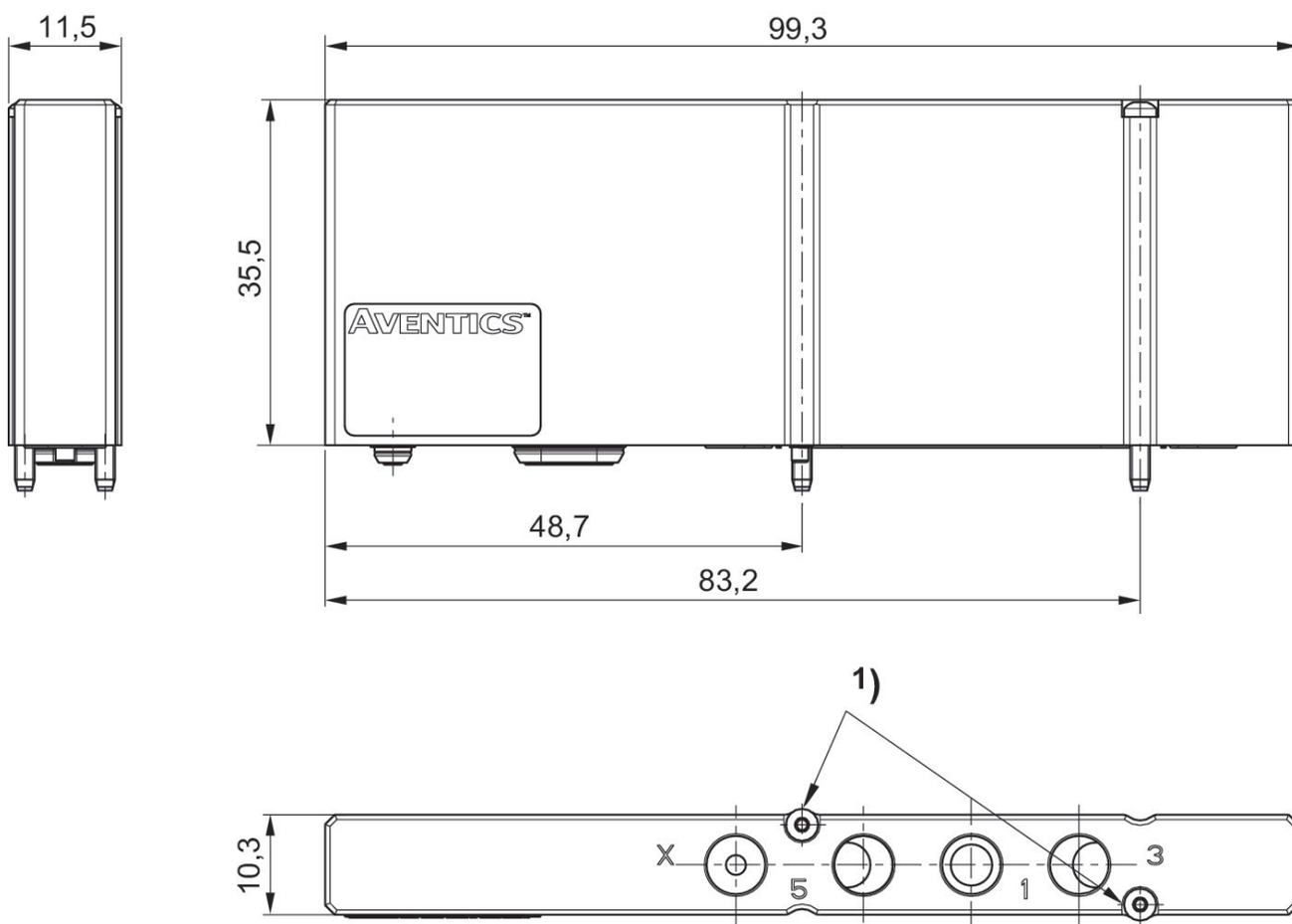
La pression de pilotage minimale min. doit être respectée, sans quoi des commutations intempestives et, le cas échéant, une panne des distributeurs sont susceptibles de se produire !

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>).

Dimensions



1) Couple de serrage : 2 Nm \pm 0,2