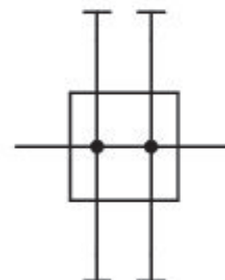


Répartiteur, Série 652

G652AD004CA0000

Informations sur le produit Série 652

- La gamme de filtres, régulateurs et lubrificateurs (FRL) pneumatiques AVENTICS série 652 est facile à installer et offre les débits les plus élevés et les classes de température les plus larges de l'industrie. Disponibles en raccordement 1/4 , 3/8 et 1/2 , ces FRL sont parfaits pour les applications du secteur de l'automobile et des pneus, de l'emballage, de l'agro-alimentaire, et de process nécessitant un fonctionnement extrêmement fiable et des équipements robustes et modernes. Disponible avec la vanne d'échappement à sécurité redondante intégrée et un capteur de débit d'air compatible IloT.



Données techniques

Secteur	Industrie
Composants	Répartiteur
Orifice	G 1/2
Certificats	En option en ATEX
ATEX	En option en ATEX
Pression de service min.	0 bar
Pression de service maxi	16 bar
Température ambiante min.	-40 °C
Température ambiante max.	80 °C
Fluide	Air comprimé Gaz neutres
Poids	0.33 kg

Matériau boîtiers
Matériau joints

Aluminium
Caoutchouc nitrile-butadiène
G652AD004CA0000

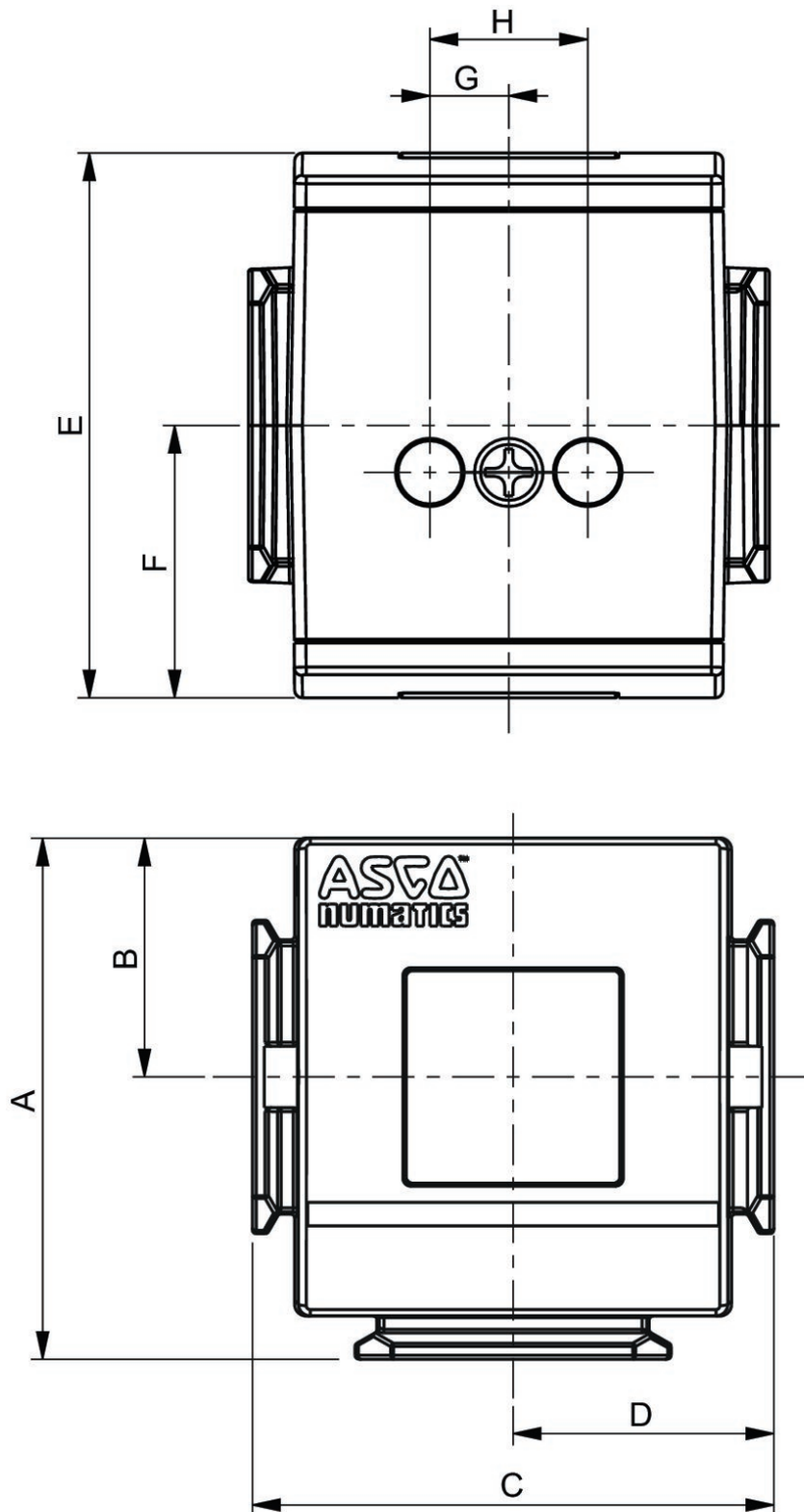
Informations techniques

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.

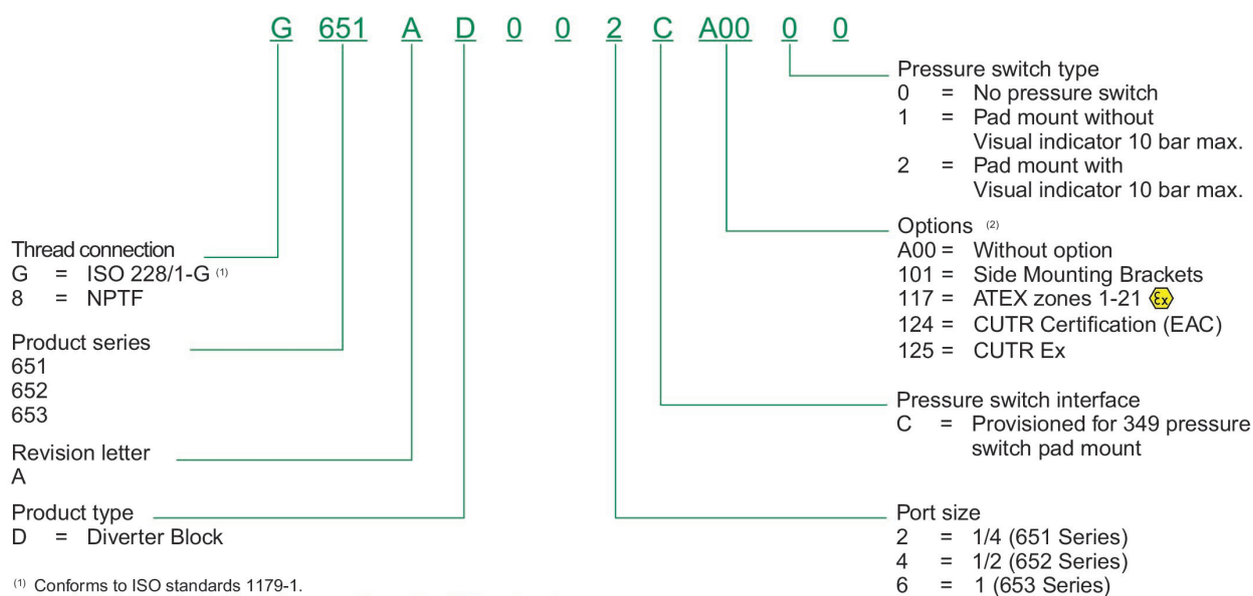
Exclusivement utiliser des huiles autorisées par AVENTICS. Pour de plus amples informations, se reporter au document « Informations techniques » (disponible dans le <https://www.emerson.com/en-us/support>).

Dimensions



Série	652
A	66,5
B	30,5
C	66
D	33
E	70
F	35
G	10
H	20

Mention à la commande



⁽¹⁾ Conforms to ISO standards 1179-1.

⁽²⁾ [If multiple options are required, please use the on-line CAD configurator on the website to generate the part number \(www.asco.com\).](http://www.asco.com)