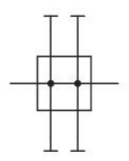
# Répartiteur, Série 651

## G651AD002CA0000

#### Informations sur le produit Série 651

■ La gamme de filtres, régulateurs et lubrificateurs (FRL) pneumatiques AVENTICS série 651 est facile à installer et offre les débits les plus élevés et les classes de température les plus larges de l'industrie. Disponibles en raccordements 3,2 mm et 6,4 mm, 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.





## Données techniques

Secteur Industrie Composants Répartiteur

Orifice G 1/4

Certificats 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 0.19 kg Matériau boîtiers Aluminium



Matériau joints

Caoutchouc nitrile-butadiène G651AD002CA0000

## Informations techniques

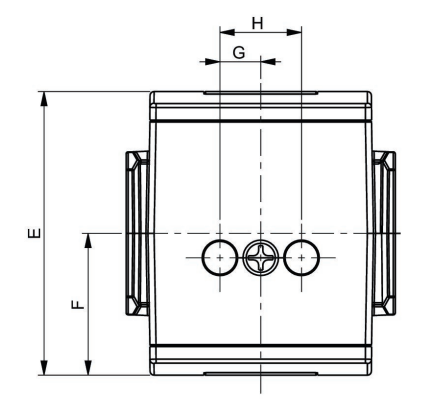
Le point de rosée sous pression doit se situer à au moins 15 °C sous la température ambiante et la température du fluide et peut atteindre max. 3 °C .

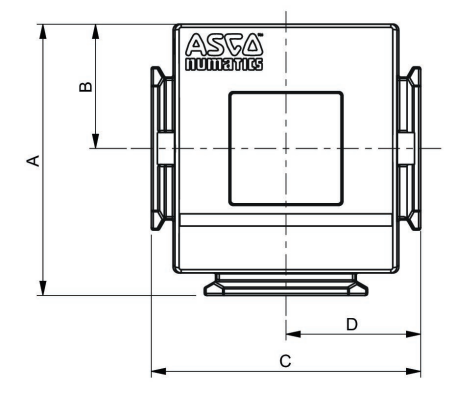
La teneur en huile de l'air comprimé doit rester constante tout au long de la durée de vie.

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**

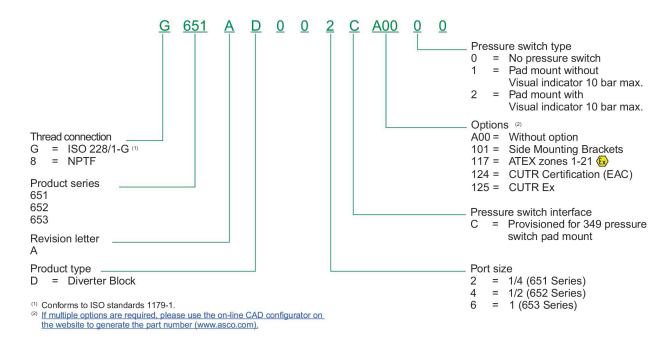






Série	651
Α	54,4
В	25
С	50
D	25
E	58
F	29
G	10
Н	20

#### Mention à la commande



### Mention à la commande

G	Thread connection	G	ISO 228/1-G
8	NPTF		
651	Product series	651	
652			
653			
А	Revision letter	Α	



G	Thread connection	G	ISO 228/1-G
D	Product type	D	Diver- ter block
0			
0			
2	Port size	2	1/4
4	1/2		
6	1		
С	Pressure switch in- terface	С	Provisioned for 349 pres- sure switch pad mount
A00	Options	A00	without option
101	side moun- ting brackets		'
117	ATEX zones 1-21		
124	CURT Certification (EAC)		
125	CURT Ex		
0	Pressure switch type	0	no pres- sure switch
1	pad mount without visual indicator 10 bar max.		
2	pad mount with visual indicator 10 bar max.		

