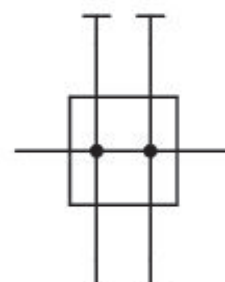


# Répartiteur, Série 651

## 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 raccords 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

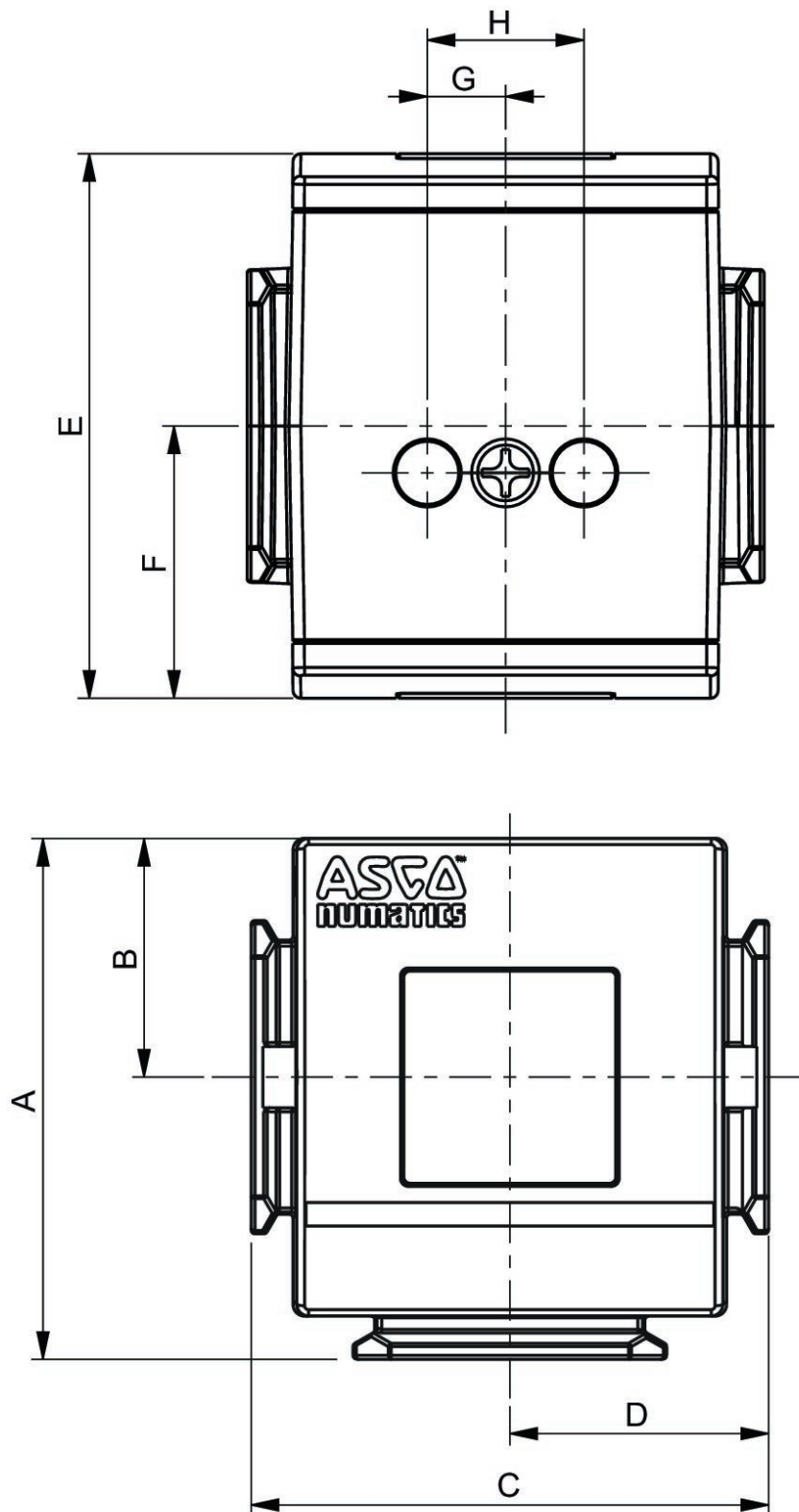
## Informations techniques

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.

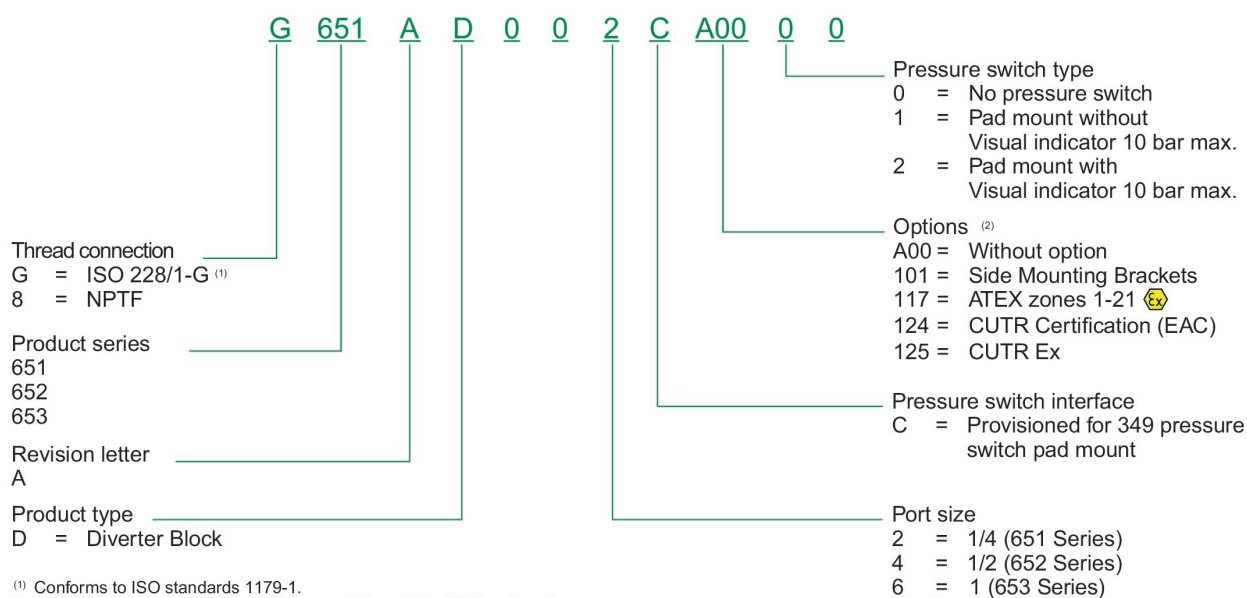
Exclusivement utiliser des huiles autorisées par AVENTICS. Pour de plus amples informations, se reporter au document « Informations techniques » (disponible dans le <https://www.emerson.com/en-us/support>).

## Dimensions



Série	651
A	54,4
B	25
C	50
D	25
E	58
F	29
G	10
H	20

## Mention à la commande



<sup>(1)</sup> Conforms to ISO standards 1179-1.

<sup>(2)</sup> [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)

## Mention à la commande

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

G	Thread connection	G	ISO 228/1-G
D	Product type	D	Diverter block
0			
0			
2	Port size	2	1/4
4	1/2		
6	1		
C	Pressure switch interface	C	Provisioned for 349 pressure switch pad mount
A00	Options	A00	without option
101	side mounting brackets		
117	ATEX zones 1-21		
124	CURT Certification (EAC)		
125	CURT Ex		
0	Pressure switch type	0	no pressure switch
1	pad mount without visual indicator 10 bar max.		
2	pad mount with visual indicator 10 bar max.		