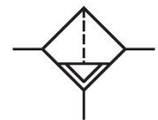


## Série 646



## Données techniques

Secteur	Industrie ferroviaire
Composants	Filtre
Orifice	G 1/2
Porosité du filtre	5 µm
Débit nominal Qn	2290 l/min
Purge	Manuelle
Pression de service min.	0 bar
Pression de service maxi	16 bar
Température ambiante min.	-40 °C
Température ambiante max.	70 °C
Fluide	Air comprimé
Poids	0.513 kg

## Matériau

Matériau boîtiers	Aluminium
Matériau joints	Caoutchouc nitrile-butadiène
Matériau cartouche de filtre	Polyéthylène (PE) fritté
Matériau purge	Acier inoxydable
Référence	G646ABBK4JA000Q

## Informations techniques

Catégorie d'air comprimé max. atteignable selon la norme ISO 8573-1:2010 5 : 8 : 4 (5 µm) und 6 : 8 : 4 (25µm)

Autres porosités du filtre sur demande.

# Filtre, Série 646

2023-11-28

G646ABBK4JA000Q

## Dimensions en mm (inch)

