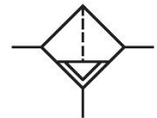


Série 647



Données techniques

Secteur	Industrie ferroviaire
Composants	Filtre
Orifice	1 NPT
Porosité du filtre	5 µm
Débit nominal Qn	4250 l/min
Purge	Manuelle
Pression de service min.	0 bar
Pression de service maxi	12 bar
Température ambiante min.	-40 °C
Température ambiante max.	70 °C
Fluide	Air comprimé
Poids	1.199 kg

Matériau

Matériau boîtiers	Aluminium
Matériau joints	Caoutchouc nitrile-butadiène
Matériau cartouche de filtre	Polyéthylène (PE) fritté
Matériau purge	Acier inoxydable
Référence	8647ABBK6JA000Q

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 647

2023-11-28

8647ABBK6JA000Q

Dimensions en mm (inch)

