シリーズ 647





技術データ

ブランチ

コンポーネント

ポート

フィルター孔幅

定格吐出 Qn

結露排水

作動圧力(最小)

作動圧力の最大値

最少周囲温度

最高周囲温度

中間

重量

鉄道

フィルター

G 1

5 µm

4250 I/min

手動

0 bar

12 bar

-40 °C

70 °C

圧縮空気

1.199 kg

材質

材質 ハウジング

材質 ガスケット

材質 フィルターインサート

材質 結露排水

マテリアル番号

アルミニウム

ニトリル・ブタディエンゴム

ポリエチレンが焼結した

高級鋼

G647ABBK6JA000Q



技術情報

ISO 8573-1:2010に準じた最大到達圧縮空気クラス 5:8:4 (5 μ m) und 6:8:4 (25 μ m) 他のフィルター孔径のご注文をお受けします。

寸法mm (inch)

