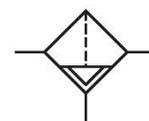


シリーズ 646



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 3/8

5 μ m

2190 l/min

手動

0 bar

16 bar

-40 °C

70 °C

圧縮空気

0.513 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

G646ABBK3JA000Q

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 µm) und 6 : 8 : 4 (25µm)
他のフィルター孔径のご注文をお受けします。

フィルター, シリーズ 652

2023-11-28

G646ABBK3JA000Q

寸法mm (inch)

