

Cilindros Especiais

CGQF x 10

Características Técnicas:

Dupla Aço

Pressão de trabalho: 2 a 10 Kgf/cm²

Temperatura de trabalho: -10°C a 60°C

Fluído: Ar comprimido, filtrado e lubrificado

Diâmetro: 40mm

Haste: 15mm

Materiais:

Corpo: Alumínio

Cabeçotes: Alumínio

Êmbolo: Alumínio

Haste: Aço 1045, cromado e retificado

Vedações: Borracha nitrílica



CRQF x 50

Características Técnicas:

Simples Aço

Pressão de trabalho: 2 a 10 Kgf/cm²

Temperatura de trabalho: -10°C a 60°C

Fluído: Ar comprimido, filtrado e lubrificado

Materiais:

Corpo: Aço oxidado

Êmbolo: Aço oxidado

Vedações: Borracha nitrílica

