

**MINICILINDROS NEUMÁTICOS ALUMINIO CON IMÁN**

DIÁMETRO POR CARRERA

**CARACTERÍSTICAS GENERALES:** Cilindros redondos de doble efecto.  
 Cuerpo fabricado en aluminio y sellos de acrílonitrilo.

**Temperatura de Trabajo:** -5 - 70°C

**Medio de Trabajo:** Aire Comprimido

**Presión de Trabajo:** 0.1 - 0.90 MPa

**Velocidad de Operación:** 30 - 800 mm/s



CR 20 x 50 mm  
 CR 20 x 100 mm  
 CR 20 x 150 mm  
 CR 20 x 200 mm  
 CR 25 x 50 mm  
 CR 25 x 100 mm  
 CR 25 x 150 mm  
 CR 25 x 200 mm  
 CR 32 x 50 mm  
 CR 32 x 100 mm  
 CR 32 x 150 mm  
 CR 32 x 200 mm

**CILINDROS NEUMÁTICOS CUADRADOS ISO6431  
 CON IMÁN Y AMORTIGUACIÓN REGULABLE**

DIÁMETRO POR CARRERA

**CARACTERÍSTICAS GENERALES:** Cilindros cuadrados de doble efecto.  
 Cuerpo fabricado en aluminio y sellos de acrílonitrilo.

**Temperatura de Trabajo:** -5 - 70°C

**Medio de Trabajo:** Aire Comprimido

**Mínima Presión de Trabajo:** 0.1 MPa

**Máxima Presión de Trabajo:** 1.0 MPa

**Velocidad de Operación:** 50 - 800 mm/s



CC 32 x 50 mm  
 CC 32 x 100 mm  
 CC 32 x 150 mm  
 CC 32 x 200 mm  
 CC 40 x 50 mm  
 CC 40 x 100 mm  
 CC 40 x 150 mm  
 CC 40 x 200 mm  
 CC 50 x 50 mm  
 CC 50 x 100 mm  
 CC 50 x 150 mm  
 CC 50 x 200 mm  
 CC 63 x 50 mm  
 CC 63 x 100 mm  
 CC 63 x 150 mm  
 CC 63 x 200 mm