

Reguladores de aire

ControlAir Inc. USA

50.955

DIC / 19

CON FILTRO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
	<ul style="list-style-type: none">• Capacidad de flujo: 20 SCFM - 33,6 m³/hr• Capacidad de Alivio: 0,1 SCFM - 0,17 m³/hr• Alimentación Máxima: 250 PSI - 1700 kPa• Tamaño: 80 x 80 x 190 mm• Hilo: ¼ NPT
N0710007	Rango: 0 -60 PSI - 0 - 420 kPa



USO GENERAL

	<ul style="list-style-type: none">• Capacidad de flujo: 20 SCFM - 33,6 m³/hr• Capacidad de Alivio: 0,1 SCFM - 0,17 m³/hr• Alimentación Máxima: 250 PSI - 1700 kPa• Tamaño: Diam. 63 Alt. 143mm• Hilo: ¼ NPT
N0723001	Rango: 0 -120 PSI - 0 - 840 kPa



DE PRECISIÓN

	<ul style="list-style-type: none">• Capacidad de flujo: 14 SCFM - 25 m³/hr• Capacidad de Alivio: 2 SCFM - 3,3 m³/hr• Alimentación Máxima: 150 PSI - 1050 kPa• Tamaño: 52 x 52 x 108mm• Hilo: ¼ NPT
N0727007	Rango: 2 -120 PSI - 29 - 840 kPa



ALTO FLUJO

	<ul style="list-style-type: none">• Capacidad de flujo: 40-80 SCFM - 68-140 m³/hr• Capacidad de Alivio: 4 SCFM - 7 m³/hr• Alimentación Máxima: 250 PSI - 1700 kPa• Tamaño: Diam.76 Alt.152mm• Hilo: ¼ NPT
N0732000	Rango: 0 -60 PSI - 0 - 420 kPa
N0734003	Rango: 0 -150 PSI - 0 - 1050 kPa

