

ECON® Rückschlagventil Typ: 71 Bronze Flansch PN10/16

Merkmale

Tvp: 71

Norm: EN (DIN)
Bauform: Gerade

Material Gehäuse: Bronze

Werkstoffqualität: CuSn10Zn (RG10)

Anschluss: Flansch

Flanschbearbeitung: Glatter Flansch Baulänge nach Norm: Herstellerstandard







Anwendung

• Empfohlen in: Chemie

Pressure and temperature range			
Size	Pressure rating	Max. operating pressure	Max. temperature
DN 15 - DN150	PN 16	16 bar	100°C (re NBR o-ring)
DN 200 - DN300	PN 10	10 bar	100°C (re NBR o-ring)

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

E-mail: valves@eriks.be

