

## **ECON® Absperrventil Typ: 695 Bronze Innengewinde (BSPP)** PN16

Selbstschließendes Econ® Absperrventil, Bronze, mit BSP-Innengewinde.

#### **Anwendungsbereich**

• An Bord von Schiffen als schnell zu betätigendes Absperrventil.

# M

### **Besonderheiten**

Mit Bedienhebel.

### Merkmale

**Typ:** 695

Norm: EN (DIN) Bauform: Gerade

Material Gehäuse: Bronze
Anschluss: Innengewinde (BSPP)
Spindeldichtung: Stopfbuchspackung
Material Spindeldichtung primär: PTFE

DN	L	Н	М	Weight
["]	[mm]	mm	mm	[kg]
1/2	60	85	130	0,73
3/4	70	96	130	0,85
1	80	104	130	1,15
1 1/4	95	135	160	1,55
1 ½	105	140	160	1,85
2	130	150	160	2,85

0/120°C			
1/2" - 2"	6	[bar]	

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

