



ECON® Rückschlagventil Typ: 1430 Bronze Innengewinde (NPT) PN16

Merkmale

Typ: 1430

Norm: ASME

Bauform: Gerade

Material Gehäuse: Bronze

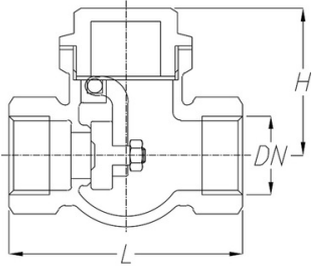
Werkstoffqualität: CC491K (RG5)

Anschluss: Innengewinde (NPT)

Baulänge nach Norm: Herstellerstandard

Anwendung

- Empfohlen in: Petrochemie und Raffinerien



DN ["]	L mm	H mm
½	60	40
¾	70	49
1	80	57
1 ¼	95	59
1 ½	105	68
2	130	76

Press.- and temperature range

16 bar - 120°C

12 bar - 200°C

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)

Seite 1/1