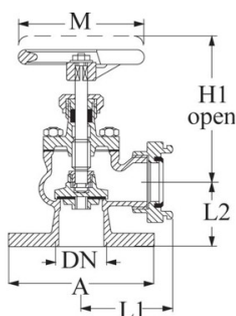


ECON® Feuerlöschventil Typ: 912 Bronze Eckform Flansch



Merkmale

Typ: 912

Bauform: Eckform

Material Gehäuse: Bronze

Werkstoffqualität: CC491K [RG5]

Anschluss: Flansch

Anschluss 2: Storz Kupplung

Flanschbearbeitung: Dichtleiste

Bedienung: Handrad, steigend mit steigender Spindel

Deckeltyp: Geflanscht

Material Spindel: CuZn39Pb3 [CW614N]

Material Spindeldichtung primär: Grafit

Material Deckel: CC491K [RG5]

Material Deckeldichtung: Faserdichtung

Material Storzkupplung: Messing

Material Bedienelement: CC491K [RG5]

Min. Dauertemperatur (Medium): -10 °C

Max. Dauertemperatur (Medium): 60 °C

Max. Druckunterschied bei 20 °C: 16 bar

Anwendung

- Empfohlen in: Versorgungsunternehmen

DN	A	L1	H2	H1 (offen)	M	Knaggenabstand	Gewicht
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
40	150	97	75	160	140	51	6
50	165	98	75	160	140	66	7
65	185	118	90	180	160	81	12

Druckklasse	Maximum Dauertemperatur
PN16	60 °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