



Feuerlöschventil Typ: 901 Bronze Gerade Außengewinde (BSPP)

Merkmale

Typ: 901

Bauform: Gerade

Material Gehäuse: Bronze

Werkstoffqualität: CC491K [RG5]

Oberflächenschutz: Standard Farbanstrich

Anschluss: Außengewinde [BSPP]

Anschluss 2: Storz Kupplung

Bedienung: Handrad, steigend mit steigender Spindel

Deckeltyp: Geschraubt

Farbe: Rot, RAL3000

Material Kegel: Messing

Material Spindel: CuZn35Ni [SoMs59]

Material Deckel: CuZn39Pb3 [CW614N]

Material Storzkupplung: Messing

Material Bedienelement: EN-JL1030

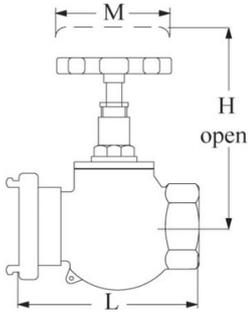
Min. Dauertemperatur (Medium): -10 °C

Max. Dauertemperatur (Medium): 60 °C

Max. Druckunterschied bei 20 °C: 16 bar

Anwendung

- Empfohlen in: Versorgungsunternehmen



DN	L	H (offen)	M	Knaggenabstand	Gewicht
	mm	mm	mm	mm	kg
1"	118	110	80	31	1
1¼"	130	125	80	44	1.9
1½"	138	140	100	51	2.7
2"	176	160	120	66	3.7
2½"	212	195	120	81	5.5
3"	225	200	140	89	8

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