

KEMPER Regulierventil Serie: 151 06 Typ: 2402KB Statisch Bronze KIWA Außengewinde (BSPP)



Merkmale

Serie: 151 06

Typ: 2402KB

Material Gehäuse: Bronze

Werkstoffqualität: CuSn5Zn5Pb2

Anschluss: Außengewinde (BSPP)

Betriebsgerät: Statisch

Anwendung: Zentralheizungswasser und Leitungswasser

Mit Messnippel: Ja

Material Deckel: CC491K

Max. Dauertemperatur (Medium): 100 °C

KIWA: Ja

Mit Thermometer: Ja

Mit Stellungsanzeige: Ja

Anwendung

- Empfohlen in: Versorgungsunternehmen

Nennweite	Druckstufe Artikel	KVS-Wert m ³ /h	Dichtung	Artikel
1/2" [15]	PN16	4.48	PTFE	13389135
3/4" [20]	PN16	6.28	PTFE	13389136
1" [25]	PN16	10.81	PTFE	13389137
1.1/4" [32]	PN16	15.56	PTFE	13389138

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