



ECON® Heizkörperventil Typ: 2657 Messing Winkelform

Merkmale

Typ: 2657
Ausführung: Eckform
Material Gehäuse: Messing
Oberflächenschutz: Vernickelt
Heizkörperanschluss: Außengewinde (BSPP)
Leitungsanschluss: Innengewinde (BSPP)
Druckstufe Artikel: PN10
Bedienung: Manuelle Bedienung
Mit Voreinstellung: Ja

Voreinstellung: Doppelt einstellbar

Material Haube: Weisse Kunststoff

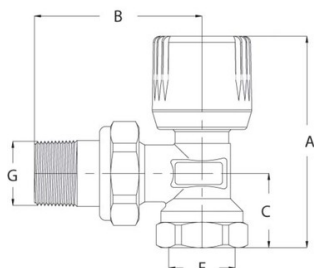
Material Spindel: Messing

Material Spindeldichtung primär: EPDM

Max. Dauertemperatur (Medium): 120 °C

Anwendung

- Empfohlen in: Versorgungsunternehmen



DN ["]	A mm	B mm	C mm	F ["]	G ["]
3/8	50	49	20,5	3/8	3/8
1/2	50	53	23	1/2	1/2
3/4	50	63	23	3/4	3/4

Min./Max.	Press./Temp.
Max.oper. press.	10bar
Max. temperature	120°C for water

Abmessung Leitungsanschluss	Größe Heizkörperanschluss	Artikel
3/4" [20]	3/4" [20]	17580672
3/8" [10]	3/8" [10]	17580689

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

PR3881290975412727_DE_26.06.2024