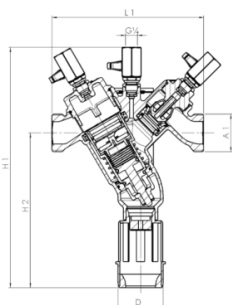


KEMPER Freistrom Ventil Mit Rückflussverhinderer Fig. 2425KB Bronze



Merkmale

Typ: 2425KB

Norm: [EN] DIN

Werkstoffqualität: CC491K

Anschluss: Aussengewinde (BSPP)

Bauform: Freistrom

Schutzklasse: EA

Max. Dauertemperatur (Medium): 65 °C

Material Gehäuse	Nennweite	Druckstufe Artikel	Einbaulänge mm	Rückstromsicherung	Dichtung	Artikel
Bronze	3/4" [20]	PN16	82	Ja	EPDM	13190320
Bronze	1" [25]	PN16	97	Ja	EPDM	13283029
Bronze	1.1/4" [32]	PN16	112	Ja	EPDM	13427302
Bronze	1.1/2" [40]	PN16	131	Ja	EPDM	13427373
Bronze	1.3/4" [45]	PN16	148	Ja	EPDM	13427374
Bronze	2.3/8" [60]	PN16	174	Ja	EPDM	12568671

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