



Drosselventil Typ: 1892 Grauguss/Stahl Handhebel Wafer Typ

Merkmale

Typ: 1892

Klappenentwurf: Zentrisch

Material Gehäuse: Grauguss

Werkstoffqualität: EN-JL1040

Oberflächenschutz: Grundierung

Anschluss: Wafer Typ

Bedienung: Handhebel

Material Klappenblatt: Stahl

Nennweite	Druckstufe Artikel	Druckstufe Flansch	Einbaulänge mm	Min. Dauertemperatur (Medium)	Max. Dauertemperatur (Medium)	Artikel
				°C	°C	
DN40	PN10	PN10	25	-10	350	15844444
DN50	PN10	PN10	25	-10	350	15844475
DN65	PN10	PN10	25	-10	350	15844451
DN80	PN10	PN10	30	-10	350	15844482
DN100	PN10	PN10	30	-10	350	15844552

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

PR1579278046723125_DE_18.05.2024