



SPIRAX SARCO Thermostatische Regelventil Fig. 9443 Serie KB43 stahl Flansch

Merkmale

Serie: KB43

Typ: 9443

Material Gehäuse: Stahl

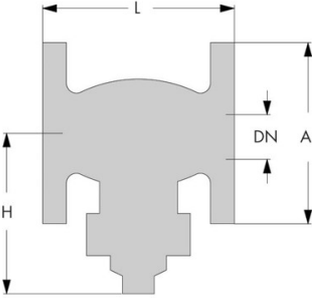
Werkstoffqualität: 1.0619

Druckstufe Artikel: PN25

Material Kegel: 1.4057

Material Feder: Edelstahl

Max. Dauertemperatur (Medium): 300 °C



Anschluss	Nennweite	Max. Differenzdruck bar	KVS-Wert	Artikel
Flansch	DN25	10.3	9.8	17496920
Flansch	DN32	9	16.48	17496937
Flansch	DN40	8.2	23.7	17496944
Flansch	DN50	6.9	34	17496951

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

PR_EC010946_0013_MVD_DE_18.05.2024