



ECON® Schieber Typ: 306 Grauguss Flansch PN10

Merkmale

Typ: 306

Norm: EN (DIN)

Material Gehäuse: Grauguss

Oberflächenschutz: Standard Farbanstrich

Anschluss: Flansch

Spindeldichtung: Stopfbuchspackung

Min. Dauertemperatur (Medium): -10 °C

DN	A	L	H	H open	M	Weight
mm	mm	mm	mm	mm	mm	[kg]
40	150	140	265	310	150	10
50	165	150	275	330	150	12
65	185	170	335	405	175	17
80	200	180	355	440	175	22
100	220	190	400	505	200	27
125	250	200	495	625	200	33
150	285	210	585	740	225	43
200	340	230	700	910	225	65
250	395	250	830	1090	250	100
300	445	270	960	1270	300	142

Size	Steam and hot water	Other media
DN 40 t/m DN 300	8 bar- 150°C	10 bar- 120°C
DN 350 t/m DN 500	2 bar- 150°C	6 bar- 120°C
DN 600	--	2,5 bar- 120°C

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