





KROHNE Schwebekörper-Durchflussmesser H250RR M9 **Edelstahl**

Merkmale

Serie: H250 **Typ:** 8196 Montage: Vertikal

Gegenfeder: Nein Prozessanschluss: Flansch Kalibrierung: Wasser

Genauigkeit: 1.6 % Genauigkeitsnorm: VDI/VDE 3513

Material Anschluss: Edelstahl 316L (1.4404)

Material Gehäuse: Aluminium

Merkmale (2)

Material Schwimmerfänger: Edelstahl 316L (1.4404)

Mit Nadelventil: Nein Explosionsgeschützt: Nein Mediumtemperatur: -196 / 300 °C Umgebungstemperatur: -40 / 120 °C

Größe Prozessanschluss	Druckstufe Flansch	Messbereich	Messeinheit	Material Messrohr	Material Schwimmer	Max. Druck	Artikel
						bar	
DN15	PN40	2.5 / 25	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688659
DN15	PN40	4 / 40	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688565
DN15	PN40	6.3 / 63	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688680
DN15	PN40	10 / 100	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688572
DN15	PN40	16 / 160	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688589
DN15	PN40	25 / 250	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688596
DN15	PN40	40 / 400	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688604
DN15	PN40	63 / 630	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688611
DN25	PN40	63 / 630	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688628
DN25	PN40	100 / 1000	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688635
DN25	PN40	160 / 1600	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688642
DN25	PN40	250 / 2500	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688666
DN25	PN40	400 / 4000	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688673
DN50	PN40	630 / 6300	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688697
DN50	PN40	1000 / 10000	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688705
DN50	PN40	1600 / 16000	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688712
DN50	PN40	2500 / 25000	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688729
DN80	PN16	2500 / 25000	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688736
DN80	PN16	4000 / 40000	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688743
DN100	PN16	6300 / 63000	l/h	Edelstahl 316L (1.4404)	Edelstahl 316L (1.4404)	40	17688750

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 Seite 1/1 veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

E-mail: kurt.haas@maagtechnic.com