



SÉRIE KCM - C-FLOW CAUDALÍMETRO MÁSSICO CORIOLIS

Caudalímetro para trabalhar com:

- Líquidos
- Líquidos agressivos
- Líquidos contaminados
- Líquidos sem condutividade eléctrica
- Para medição de caudal mássico; Densidade; Temperatura e volume

Linearidade 0,25%

Pressão máx. 200 bar (opção 350 bar)

Temperatura - 40 a 125°C

Densidade 0 - 4500 Kg/m3



Gamas de medida

Modelo	Diâmetro interno	Ligações	Gama Kg/h
KCM300	4 mm	1/2"	3 - 300
KCM600	4 mm	1/2"	6 - 600
KCM1500	8 mm	1/2"	15 - 1500
KCM3000	8 mm	1/2"	30 - 3000

Série KCE / KRD - Transmissor

Alimentação 24 Vdc

Saídas 4-20 mA

impulsos
frequência 0,5 - 10.000 Hz

Display Gráfico, 132 x 32 píxeis

Temperatura ambiente até 50°C

Protecção (com montagem)

compacta IP65

mural IP67

em painel IP40 (frontal)

