

Accurate serisi Tanker sayacı



- Kütleli debimetre ile koriolis çalışma prensibi sayesinde hassas ölçüm
- Sürtünmesiz ve aşınmasız debi metre ile uzun vadeli performans
- Kalibrasyon ihtiyacı duymayan ölçümleme
- 4 farklı elektronik gösterge opsiyonu,
- Değişken debimetre çap seçenekleri



- MID Belgesi
- EC Tıp Alım Satım
- M3 ve E3 sınıf
- ATEX Belgesi
- %0,3 Hassasiyet
- Preset Kontrolü
- MODBUS iletişim
- RS 232 iletişim
- SAP uygunluk
- Printer ve irsaliye
- Otomasyon seçeneği
- Filo Yönetimi
- Kısa dönemde amortisman
- Düşük yatırım maliyeti
- Kantar maliyeti tasarrufu

Artık tercih elinizde...



Netherlands
Measurement Institute
2004/22/EC
MID Belgesi



İhtiyacınıza göre tasarlanmış tercih seçenekleri sayesinde, sadece kullanacağınız fonksiyonları satın alın. Size kalitesini ispatlamış enstrümanları tek bir çatı altında sunuyoruz.



Sayaç	Endress & Hauser
Model	LPG Mass
Çap Ölçüleri	DN 8 – DN 40
Max. Debi	21 ton / saat
Hassasiyet	± % 0,3
Kategori	M3 / E3
Akışkan Tipi	0,4 ile 1,4 kg/Lt arasındaki yoğunluklar
Sıcaklık	- 25°C / + 55° C
Basınç	40 Bar



Totalizer Opsiyon	Sampi L.C.	Alma	Isoil Impianti	İPT
Model	TE 550	MicroCompt	Vega T	ECR 7
Inputs	Çift kanal puls 2 x IS binary 1 x non IS binary 1 x current input	Çift kanal puls 2 x IS binary 1 x non IS binary 4 wires PT 100	Çift kanal puls 4 x IS binary 4 x non IS binary 2 x current input	Çift kanal puls 1 x IS binary 1 x non IS binary 4 wires PT 100
Output	4 wires RTD 4 x current 1 x Open NPN 1 x RS 485 1 x RS 232 printer 1 x RS 422	2 x current 2 x Open NPN 1 x RS 232 printer 1 x RD wireless	6 x current 2 x frekans 2 x RS 485 1 x RF wireless 1 x RS 232 printer	2 x current 1 x TDL 1 x RS 232 printer POS



Telefon : 009 (0) 212 282 70 79
 Faks : 009 (0) 212 282 94 89
 E-posta : info@atsanlacin.com.tr
 Web : www.atsanlacin.com.tr