

# CONTALITRI METERS

Contaltri digitale a turbina in poliammide per fluidi a bassa viscosità quali **acqua e gasolio**.

Dotato di totalizzatore a 6 cifre e parziale azzerabile a 5 cifre. Può essere applicato direttamente in linea o alla fine del tubo di mandata.

La scheda di lettura del display può essere ruotata consentendo una facile lettura in tutte le posizioni.

*Electronic flow meter for water, diesel fuel and gasoline with total and partial resetting. The meter can be installed directly in line or at the end of the pipe. The card can be rotated for easy display reading.*

Art. 2678



**Dati tecnici / Technical specification**

Portata lt/min. / Flow rate lt/min.	10-120
Max. press. / Max. pressure	20 BAR
Attacco / Connection in-out	FM 1" G
Temperatura / Temperature	-10+50°C
Precisione / Precision	+1%
Alimentazione / Power	2 batterie / batteries
Peso Kg. / Weight Kg.	0,400

Versione per Urea / For Urea

Art. 2679

Contaltri elettronico ad ingranaggi per **olio** dotato di totalizzatore a 8 cifre e parziale a 5 cifre azzerabile. Indicato per alte portate ed installazioni in linea.

*Electronic meter for oil transfer with total and partial resetting. Suitable for high flow rate and for installation on distribution lines.*

Art. 2688



**Dati tecnici / Technical specification**

Portata lt/min. / Flow rate lt/min.	6-60
Pressione max. / Max. pressure	70 BAR
Attacco / Connection	G 3/4"
Filtro integrato / Integrated suction filter	
Precisione / Precision	+/- 0,5%
Alimentazione: 2 batterie / Power: 2 batteries	1,5 V
Peso / Weight	Kg. 1,600

Contaltri digitale a turbina in **acciaio inox**.

Scheda elettronica con display LCD con parziale azzerabile a 5 cifre e totale a 8 cifre. Può essere utilizzato in linea o applicato direttamente sulla pistola.

*Stainless steel digital meter. LCD display with partial 5 digits resettable and 8 digits total.*

*It is installable on line or directly on the nozzle.*

Materiale: turbina polipropilene, visore alluminio e corpo acciaio inox.  
*Material: polypropylene turbine, aluminium plate and stainless steel body.*

Art. 2677



**Dati tecnici / Technical specification**

Portata / Flow rate	lt /min. 120
Pressione max. / Max. pressure	30 BAR
Attacco / Connection	G 1"
Precisione / Precision	+/- 1%
Peso / Weight	Kg. 0,500