

K ELEKTRONICKÉ MĚŘIČE A PULZRY

600/3

MADE
IN
ITALY

CZ.

Elektronické průtokoměry s oválným ozubením z polyformaldehydu jsou určeny k měření množství protékající kapaliny s nízkou, střední i vysokou viskozitou, jako např. pohonné hmoty, mazací oleje a další speciální kapaliny, kompatibilní s použitými materiály.

Hliníková měřicí komora a vestavěný vstupní filtr.
Pětimístný dílčí údaj od 0,001 do 999,99 (v=11,5 mm).
Osmimístný souhrnný údaj od 1 do 99999999
bez možnosti vynulování celkového součtu (v=5 mm).
Indikace průtoku.
Možnost vynulování celkového součtu.

EN.

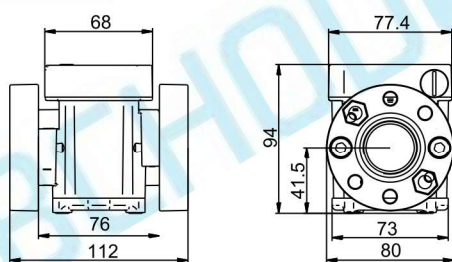
Oval gear electronic flow meters in acetal resin for controlling the non commercial dispensing of low, medium and high viscosity fluids including fuel, lubricating oil and other special fluids compatible with construction materials.

Body with aluminium measuring chamber.
Inbuilt suction filter. 5 digit partial Total (h=11.5 mm) with floating point from 0.001 to 999.99.
8 digit non resettable Total (h=5 mm) from 1 to 99999999.
Resettable Total. Flow rate indication.

TECHNICKÉ ÚDAJE

- opakovatelnost 0,2%
- tlaková ztráta <0,5 bar při max. průtoku
- průtok až 100 l/min
- přesnost ±0,5%
- Repeatability 0.2 %.
- Loss of pressure <0.5 bar at maximum flow rate
- Flow rate up to 100 l/min
- Accuracy : +/- 0.5%

ROZMĚRY



PRODUKTOVÁ ŘADA HMOTNOST A BALENÍ

Kód	Hmotnost		Balení		
	kg	lbs	mm	palce	ks/box
MĚŘIČE					
F00496A20	1,6	3,5	200x120x140	7,9x4,7x5,5	1
F00496A00	1,6	3,5	200x120x140	7,9x4,7x5,5	1
F00496A40	1,6	3,5	200x120x140	7,9x4,7x5,5	1
PULZRY					
F00472A20	2	4,4	200x120x140	7,9x4,7x5,5	1
F00472A00	2,6	5,7	200x120x140	7,9x4,7x5,5	1



