

TECHNICKÁ DATA

SMCP001

Název výrobku: PRŮTOKOMĚR (PP) BEZ MOŽNOSTI DÁVKOVÁNÍ
Firemní označení: SMCP001

Dodavatel: REO AMOS, spol. s r.o.
Provozní 5560/1b , 722 00 Ostrava -Třebovice
tel.: 596 966 455 fax.: 596 966 460
E-mail: reoamos@reoamos.cz
WWW.REOAMOS.CZ

Technický popis: průtokoměr pro neutrální, agresivní i hořlavé látky včetně zobrazovací elektroniky (napájena vlastní 3 V baterií) max. viskozita produktu 2.500 mP k dispozici v materiálech PP (SMCP001), dále PVDF, ETFE, nerez oceli (na vyžádání zpracujeme cenovou nabídku)

Doporučené užití: pro měření množství kapalných látek v rozsahu 10 až 100 litrů/min

Technické parametry:

Průtokoměr - materiálové provedení Polypropylen (PP)
přesnost měření +/- 1 %
připojení vstup G 1 1/4" vnitřní, výstup G 1 1/4" vnější
včetně zobrazovací a vyhodnocovací elektroniky
p max = 4 bar (při 20 °C), max teplota = 60 ° C,
max. dynamická viskozita 2500 mPa.s,
materiálové provedení
těleso - Polypropylen (PP)
měřicí komora - PPS
O - kroužek - FPM (Viton)
IP 54, bez ATEX certifikátu
hmotnost 1,1 kg

Průtokoměr nemá přepínatelný režim pro automatické dávkování nastaveného objemu!

Záruka: 24 měsíců od data prodeje, za předpokladu manipulace a užívání zboží předepsaným nebo obvyklým způsobem; za vady a škody vzniklé nesprávným zacházením či používáním nenese prodávající žádnou odpovědnost.

Vzhledem k různým podmínkám jednotlivých případů použití, nepřebírá dodavatel žádné záruky, povinnosti a odpovědnost ve spojení s nesprávným používáním zde uvedených informací.

V Ostravě dne 1. 2. 2016

Ing. Ondřej Stoniš

