

Příklad:

FG4000-DN050Wss/PN25/PTFE/SS-1001400

FG4000 - elektromagnetický průtokoměr

DN50Wss - mezipřírubový senzor o světlosti DN50 s nerezovým pláštěm

PN25 - maximální přípustný tlak senzoru PN25

PTFE - výstelka senzoru z materiálu PTFE (teflon)

SS - snímací elektrody senzoru z materiálu nerez SS316L

1 - měřicí jednotka v provedení COMFORT (včetně displeje a klávesnice)

00 - snímač v kmoaktním provedení (pevně spojen s měřicí jednotkou)

1 - průtokoměr vybaven funkcí detekce prázdného potrubí (el. modul + detekční elektroda)

4 - průtokoměr osazen modulem analogového výstupu 4-20mA

0 - napájení průtokoměru 230Vac

0 - průtokoměr bez modulu archivu (el. modul + záložní baterie)

Poznámky:

* Přírubové snímače s pryžovou výstelkou: DN20 - DN600

Přírubové snímače s teflonovou (PTFE) výstelkou: DN10 - DN350

Přírubové snímače s halar (E-CTFE) výstelkou: DN400 - DN600

Sendvičové (bezpřírubové) snímače s povrchovou úpravou RAL7043: DN10 - DN150

Sendvičové (bezpřírubové) snímače s povrchovou úpravou NEREZ: DN10 - DN100

Snímače s potravinářským šroubením DIN 11851: DN15 - DN80

Snímače s G závitem: DN15 - DN50 (připojení G1" - G3")