



Таблица заказа электромагнитного расходомера Aimag S

Модель	
AIS	Электромагнитный расходомер
Внутренняя облицовка	
A	PTFE (политетрафторэтилен)
B	PU (полиуретан)
C	Неопрен
D	PFA (термостойкий фторопласт)
E	FEP (прозрачный фторопласт)
Y	Индивидуальное исполнение (по запросу)
Электроды	
0	Нержавеющая сталь 316L
1	Hastelloy C
2	Hastelloy B
3	Тантал
4	Титан
5	Платина
6	Нержавеющая сталь 316L с покрытием из карбида вольфрама
Y	Индивидуальное исполнение (по запросу)
Присоединение к процессу	
E3C	PN16, Сталь углеродистая, Фланец, EN1092-1
E3S	PN16, Нержавеющая сталь, Фланец, EN1092-1
E5C	PN25, Сталь углеродистая, Фланец, EN1092-1
E5S	PN25, Нержавеющая сталь, Фланец, EN1092-1
E6C	PN40, Сталь углеродистая, Фланец, EN1092-1
E6S	PN40, Нержавеющая сталь, Фланец, EN1092-1
A1C	Cl.150, Сталь углеродистая, Фланец, ASME B16.5
A1S	Cl.150, Нержавеющая сталь, Фланец, ASME B16.5
A2C	Cl.300, Сталь углеродистая, Фланец, ASME B16.5
A2S	Cl.300, Нержавеющая сталь, Фланец, ASME B16.5
J3C	10K, Сталь углеродистая, Фланец, JIS B2220
J3S	10K, Нержавеющая сталь, Фланец, JIS B2220
J4C	20K, Сталь углеродистая, Фланец, JIS B2220
J4S	20K, Нержавеющая сталь, Фланец, JIS B2220
YYY	Индивидуальное исполнение (по запросу)

Точность	
A	0.50%
B	0.20%
Взрывозащищенное исполнение	
A	Нет
B	NEPSI Ex db eb ia IIC T3-T6 Gb
C	CNEX Ex db eb ia IIC T3-T6 Gb
Y	Индивидуальное исполнение (по запросу)
Питание	
0	24 В постоянного тока, LCD-дисплей, кнопки управления
1	220 В переменного тока, LCD-дисплей, кнопки управления
Y	Индивидуальное исполнение (по запросу)
Электрическое подключение	
A	Кабельный ввод M20
B	Резьба NPT1/2
C	Резьба G1/2
Y	Индивидуальное исполнение (по запросу)
Дисплей	
0	Встроенный
1	Выносной дисплей с кабелем 10 м
2	Выносной дисплей с кабелем X м
Y	Индивидуальное исполнение (по запросу)
Выходной сигнал	
A	4-20 мА + импульсы + Modbus RS485
B	4-20 мА + импульсы + HART
C	PROFIBUS DP
Y	Индивидуальное исполнение (по запросу)
Степень защиты	
0	IP67
1	IP68 (сенсор)
Y	Индивидуальное исполнение (по запросу)
Дополнительные опции 1	
A	Нет
B	Заземляющее кольцо из нержавеющей стали 316L
C	Заземляющее кольцо (Материал по запросу)
Y	Индивидуальное исполнение (по запросу)
Дополнительные опции 2	
A	Нет
B	Комплект фланцев и крепежей из углеродистой стали
C	Комплект фланцев и крепежей из нержавеющей стали