

COPA / MAG-ELEKTROMAGNETİK

Trio wirl / swirl-VORTEX

Trio mass / KÜTLESEL



## ABB Instrumentation

İşlev	Manyetik	Vortex / Swirl	KütleSEL
Kullanım Alanları	Tüm iletken sıvılar	Sıvı, gaz, buhar	Tüm sıvılar
Cihaz Tipleri	COPA serisi XE, XL, XM modelleri	TRIO WIRLY, TRIO WIRLS	TRIO MASS
Hat Çapları	DN1 .... DN2600	DN15 ..... DN400	DN 1,5 .... DN150
Seçilebilir Kaplama / Tube Malzemeleri	Teflon, elastomer, poliüretan, neopren	Stainless steel or hastelloy C	Stainless steel Hastelloy C
Proses Sıcaklık Limitleri	-40 ... +130 °C	-55 ..... +400 °C	-50 ..... +180°C
Accuracy	0,2 % oluşan değer	0,5 % okunan değer	0,15 % okunan değer
Gösterge	2x8 karakter anlık / total	2x8 karakter anlık / total	2x16 karakter
Output	4-20 mA, pulse / kontak çıkış	4-20 mA, puls, alarm çıkışları	2x4-20mA, pulse
Programlama	Display üzerinden manyetik stick ya da HART protocol ile	Display üzerinden manyetik stick ile ya da HART protocol ile	Display üzerinden manyetik stick ile ya da HART protocol ile
Koruma Sınıfı	IP67	IP67	IP67