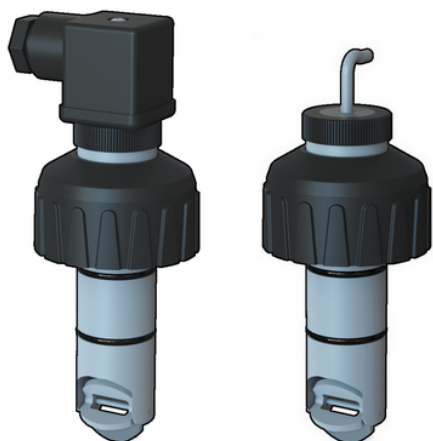


F3.01.H.XX – F03.01.C.XX

Paddlewheel Flow Sensor (Compact version)



Objednáací číslo	Materiál	Kategorie	product.detail.attribute.family	Série	product.detail.attribute.Version	product.detail.supply
F3.01.C.01	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Coil	3 - 5 VCC
F3.01.C.02	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Coil	3 - 5 VCC
F3.01.C.03	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Coil	3 - 5 VCC
F3.01.C.04	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Coil	3 - 5 VCC
F3.01.C.05	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Coil	3 - 5 VCC
F3.01.C.06	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Coil	3 - 5 VCC

F3.01.H.XX – F03.01.C.XX

Objednací číslo	Materiál	Kategorie	product.detail.attribute.family	Série	product.detail.attribute.Version	product.detail.supply
		měření a regulaci				
F3.01.C.07	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Coil	3 - 5 VCC
F3.01.C.08	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Coil	3 - 5 VCC
F3.01.C.09	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Coil	3 - 5 VCC
F3.01.C.10	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Coil	3 - 5 VCC
F3.01.C.11	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Coil	3 - 5 VCC
F3.01.C.12	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Coil	3 - 5 VCC
F3.01.H.01	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Hall	5 - 24 VCC
F3.01.H.02	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Hall	5 - 24 VCC
F3.01.H.03	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Hall	5 - 24 VCC
F3.01.H.04	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Hall	5 - 24 VCC

F3.01.H.XX – F03.01.C.XX

Objednací číslo	Materiál	Kategorie	product.detail.attribute.family	Série	product.detail.attribute.Version	product.detail.supply
		měření a regulaci				
F3.01.H.05	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Hall	5 - 24 VCC
F3.01.H.06	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Hall	5 - 24 VCC
F3.01.H.07	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Hall	5 - 24 VCC
F3.01.H.08	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Hall	5 - 24 VCC
F3.01.H.09	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Hall	5 - 24 VCC
F3.01.H.10	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Hall	5 - 24 VCC
F3.01.H.11	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Hall	5 - 24 VCC
F3.01.H.12	FLS Measurement Instrumentation	FLS systém pro měření a regulaci	Flow sensors	Lopátkové a elektromagnetické senzory průtoku	Hall	5 - 24 VCC



F3.01.H.XX – F03.01.C.XX

- APPLICATIONS • Water treatment and regeneration • Industrial wastewater treatment and recovery • Textile finishing • Water distribution • Processing and manufacturing industry • Filtration systems • Chemical production • Liquid delivery systems • Cooling water monitoring • Heat Exchangers • Swimming pools • Pump protection MAIN FEATURES • C-PVC, PVDF or Stainless Steel sensor body • Two sensor lengths to cover from DN15 up to DN600 • Easy insertion system • IP65 or IP68 protection class • Measurement range over 50:1 • High chemical resistance • Version for battery powered system • Push-Pull output for universal electrical connection