

Auswahl und Bestelldaten

Bestell-Nr.

Echomax® XRS-5 SensorC) **7ML1106-**

Mit einem Öffnungswinkel von 10° liefert der XRS-5 zuverlässige, kontinuierliche Füllstandmessung von Flüssigkeiten und Schlämmen in beengten Pumpenschächten/Hebewerken, Kanälen, Wehren und Filterbetten

Messbereich: min. 0,3 m (1 ft), max. 8 m (26 ft)

Prozessanschluss

1" NPT [(kegelig), ANSI/ASME B1.20.1]

R 1" [(BSPT), EN 10226]

Kabellänge

5 m (16.40 ft)

10 m (32.81 ft)

30 m (98.43 ft)

Beschichtung

Standard (CSM Gummi)

PTFE (Flanschdurchführungen)

Zulassungen

CE, ATEX II 2G, FM Class I, CSA Class I Div. 2, SAA Class I

Allgemeine Verwendung, CE

Montageflansch (frontbündig)

Ohne

3" ASME, 150 lbs, Flachflansch

4" ASME, 150 lbs, Flachflansch

6" ASME, 150 lbs, Flachflansch

DN 80, PN 10/16, Type A, Flachflansch

DN 100, PN 10/16, Type A, Flachflansch

DN 150, PN 10/16, Type A, Flachflansch

Nach JIS10K 3B

Nach JIS10K 4B

Nach JIS10K 6B

Hinweis: Lochbilder und Dichtflächen der Flansche entsprechen den genormten Maßen nach ASME B16,5 oder EN 1092-1 oder JIS B 2220.

Betriebsanleitung

Kurzanleitung, mehrsprachig

C) **7ML1998-5QT81**

Anwendungsrichtlinien, mehrsprachig

C) **7ML1998-5HV61**

Hinweis: Die Anwendungsrichtlinien sind separat zu bestellen.

Im Lieferumfang des Gerätes ist die Siemens Milltronics CD-ROM mit der ausführlichen Dokumentation (inkl. ATEX Kurzanleitung) enthalten.

Zubehör

TAG-Schild, Edelstahl mit Loch, 12 x 45 mm (0,47 x 1,77"), eine Textzeile, zur Befestigung am Sensor

7ML1930-1BJ

Set für Überflutungshülse

7ML1830-1BH

Verstellflansch Typ EA 2, NPT mit ¾" x 1" PVC

7ML1830-1AQ

Reduziermuffe

Verstellflansch Typ EA 2, Aluminium mit M20 Adapter, 1" und 1½" BSPT Aluminium-Reduziermuffe

7ML1830-1AX

Verstellflansch Typ EA 304, mit Edelstahl-Reduziermuffe

7ML1830-1AU

Verstellflansch Typ EA 304, mit M20 Adapter, 1" und 1½" BSPT Reduziermuffe aus Edelstahl 304

7ML1830-1GN

FMS-200 Universelles Kasten-Montagesystem

7ML1830-1BK

FMS-210 Wandmontagesystem

7ML1830-1BL

FMS-220 Verlängertes Wandmontagesystem

7ML1830-1BM

FMS-310 Bodenmontagesystem

7ML1830-1BN

FMS-320 Verlängertes Bodenmontagesystem

7ML1830-1BP

FMS-350 Bodenmontagesystem, Brücke (weitere Angaben, siehe Montagesysteme auf Seite 5/25)

7ML1830-1BQ

1" NPT Kontermutter, Kunststoff

7ML1830-1DS

1" BSPT Kontermutter, Kunststoff

7ML1830-1DR

C) Unterliegt den Exportbestimmungen AL: N, ECCN: EAR99