

Fließgeschwindigkeits- & Temperatur-Sensor (Kombisensor)

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 13.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1041071



zum Artikel im
Webshop



338,00 € zzgl. MwSt.

Präzise Untersuchungen von Strömungen in fließenden Gewässern

Typische Anwendungen sind die Ermittlung der Transportmenge an Sediment in Gewässern, sowie Vergleiche von unterschiedlichen Strömungen in einem Bachlauf. Durch einen 1,8 m langen Teleskopstiel lässt sich der Sensor präzise im Gewässer platzieren. Durch ein geschlossenes Gehäuse ist die Turbine zuverlässig vor mechanischer Beschädigung geschützt. Die Temperatur-Messung erfolgt an derselben Stelle wie die Fließgeschwindigkeit-Messung.

Technische Daten:

Messbereiche: Fließgeschwindigkeit 0 bis 3,5 m/s, Temperatur -10°C bis +50°C, max. Messfrequenz 20 Hz.

Lieferumfang:

Sensor mit Teleskopstiel, engl. Bedienungsanleitung.

Empfohlenes Zubehör



Smart AirLink

Bestellnummer 1164020

169,00 € zzgl. MwSt.

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik

Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com

SITZ IN DEUTSCHLAND
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken
Fon +49 (0)6849 992 96 0
Fax +49 (0)6849 992 96 26
info@conatex.com · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien
Fon +43 (0)720 88 23 35
Fax +43 (0)720 88 23 36
austria@conatex.com

VERTRIEB SCHWEIZ
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel
Fon +41 (0)61 588 01 65
Fax +41 (0)61 588 01 75
schweiz@conatex.com

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER