

## Fließgeschwindigkeits- & Temperatur-Sensor (Kombisensor)

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.conatex.com](http://www.conatex.com) vom 03.07.2024/DE1

Bestellnummer: 1041071



zum Artikel im  
Webshop



324,00 € 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](http://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](mailto: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](mailto: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](mailto:schweiz@conatex.com)

**didacta**  
Verband der Bildungswirtschaft  
**worlddidac**  
MEMBER