## **Datenblatt**

gültig ab: 22.11.22





## U1000 V2 HM Clamp-on Ultraschall Durchflussmesser

- Einfach zu installieren, kompakt, robust und zuverlässig ausgelegt für den langfristigen Einsatz in Industrieanwendungen
- Präzise Durchflussmessung auf fast allen Rohrleitungstypen
- Automatische Energieberechnung mit integrierten PT100 Temperatursensoren
- Bereit für Industrie 4.0 mit verschiedenen Kommunikationsmöglichkeiten: Modbus, 4-20 mA, Impuls- & Alarmausgang
- Kompaktes "Clamp-on"-Design mit integrierter Bedieneinheit und Sensoren
- · Grosses, einfach ablesbares Display mit Hintergrundbeleuchtung

d	Spannung	Communicati-	Heatmeter	Kabellänge	Code
		on		(m)	
d22 - d115	24V DC	Modbus & Pul- se	Yes	5	159 300 304
d125 - d180	24V DC	Modbus & Pul- se	Yes	5	159 300 305

Die technischen Daten sind unverbindlich. Sie gelten nicht als zugesicherte Eigenschaften oder als Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantien. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: info.ps@georgfischer.com Internet: http://www.gfps.com