



Typ 2250 für Füllstands- und Tiefenmessungen mit 1/2 Zoll Muffe

Temperatur-/Druck:

- Kabellänge: 10m
- Betriebstemperatur:** 15° bis 85°C
- Kompatibilität: 8900, 9900 und 9950

MFR	Ausgang	Maximalbetrieb	Code	Gewicht (kg)
3-2250-11U			159 001 242	0,560
3-2250-11L		3,4bar; 35,15m	159 001 241	0,560
3-2250-21U	4-20 mA		159 001 248	0,560
3-2250-21L	4-20 mA	3,4bar; 35,15m	159 001 247	0,560
3-2250-11U-1			159 001 478	0,560
3-2250-11L-1		3,4bar; 35,15m	159 001 479	0,560
3-2250-21U-1	4-20 mA		159 001 482	0,560
3-2250-21L-1	4-20 mA	3,4bar; 35,15m	159 001 483	0,560

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>