

Rotoren und Rotorsätze zu Typ 515 und 8550 Flow Sensor

Für Typ	Bezeichnung	Code
515	Rotor in PVDF schwarz	198 801 181
515	Rotor in PVDF weiss	159 000 474
515	Rotor in Tefzel	198 820 018
515	Rotorset (Achse, Rotor) in PDVF weiss	198 820 043
515	Rotor in PVDF schwarz mit Hülse (für Rotorachse in Keramik)	198 820 059
515	Rotor in PVDF weiss mit Hülse (für Rotorachse in Keramik)	198 820 060
515	Rotor in Tefzel mit Hülse (für Rotorachse in Keramik)	198 820 017
515, 2536	Rotor-Achse in Titan	198 801 182
515, 2536	Rotor-Achse in Hastelloy C	198 801 183
515, 2536	Rotorachse in Tantal	198 820 014
515, 2536	Rotor-Achse in rostfreiem Stahl	198 820 015
515, 2536	Rotor-Achse in Keramik	198 820 016

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>