



MULTI/JOINT® XL 2500 Kupplung, nicht längskraftschlüssig

Ausführung:

- Geeignet für alle Rohrmaterialien
- Geeignet für Wasser und Gas
- Körper und Anpressringe aus duktilem Gusseisen GGG45 nach EN-GJS-450-10
- RESICOAT® Epoxy-Pulver Beschichtung entsprechend GSK-Standard und EN 14901
- NBR oder EPDM Dichtungsring; NBR nach EN 682 (-5°C bis +50°C), EPDM nach EN 681-1 (0°C bis +50°C)
- Auswinkelbarkeit max. 4° je Seite; bezogen auf die Mitte des Spannbereiches
- Schrauben A2 PTFE beschichtet, Muttern A2 galvanisch verzinkt und Unterlegscheiben A2 (AISI 304); A4 (AISI 316) auf Anfrage
- Lieferung massspezifischer Sonderbauteile (bis 2800mm) auf Anfrage
- Für alle Kunststoffrohre wird der Gebrauch von Stützhülsen (siehe Zubehör) empfohlen oder ist in bestimmten Fällen zwingend notwendig. Siehe technische Information. Bitte technische Informationen beachten.

DN (mm)	Bereich 1 (mm)	Bereich 3 (mm)	NBR / A2 Code	EPDM / A2 Code	NBR / A4 Code	EPDM / A4 Code	Gewicht (kg)
450	450 - 482	450 - 482	709 006 207	709 006 607	709 006 007	709 006 307	122,000
500	500 - 532	500 - 532	709 006 210	709 006 610	709 006 010	709 006 310	149,000
600	605 - 637	605 - 637	709 006 215	709 006 615	709 006 015	709 006 315	178,000

DN (mm)	a (mm)	b (mm)	d (mm)	e (mm)	PN Wasser (bar)	PN Gas (bar)
450	520	653	240	10xM16	10	4
500	520	720	240	10xM20	10	4
600	520	820	240	12xM20	10	4

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>