



Attache enclipsable

- **Application** : pour la réparation temporaire de fuite causées par des pores ou petites fissures longitudinales (autre applications sur demande) **Spécification pour le tube** : Pour des tubes acier, cuivre, fonte grise ou fonte malléable (autres applications sur demande) **Fluide** : Eau et air comprimé (autre fluide sur demande) **Pression** : diamètre 21-111mm max. 16 bar, diamètre 112-117mm max. 10 bar **Température** : -20°C à +80°C

Dim. (inch)	Diameter range (mm)	Longueur (mm)	PN (bar)	NBR Code	SP	GP	poids (kg)
½	21 - 25	75	16	724 856 400	0	10	0,260
¾	26 - 30	75	16	724 856 401	0	10	0,260
1	33 - 37	75	16	724 856 402	0	10	0,300
1 ¼	42 - 45	75	16	724 856 403	0	5	0,320
1 ½	48 - 51	75	16	724 856 404	0	10	0,320
1 ½	50 - 54	75	16	724 856 405	0	10	0,340
2	60 - 64	75	16	724 856 406	0	5	0,360
2	69 - 73	75	16	724 856 407	0	5	0,460
2 ½	71 - 76	75	16	724 856 408	0	5	0,500
2 ½	74 - 80	75	16	724 856 438	0	5	0,500
3	87 - 93	75	16	724 856 409	0	5	0,500
3	105 - 111	75	16	724 856 412	0	5	0,520
4	112 - 117	75	10	724 856 413	0	5	0,520

Les données techniques ne sont pas des "contraintes techniques". Elles ne représentent aucune caractéristiques garanties ni ne garantissent aucune propriétés d'une durabilité garantie . Elles sont soumises à des modifications . Nos conditions générales de vente sont applicables.

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>