

**GF3**

**NEW**



**GF3**  
RT 10196 - RT 10197 - RT 10198

CARACTÉRISTIQUES

Ø buis Ø tube	10 - 50 mm
Buigstraal Rayon de courbure	min. 38 mm
Buigstraal kabel Rayon de courbure du câble	min. 28 mm
Begin- en eindstuk Début et embout	
Max. spanning Tension max.	450 kg
Spanning eindstuk Tension embout	130 kg

KENMERKEN



Inhoud • Contenu RT 10193

- 1 1 x geleidingskop met schroefdraad / 1 x tête de guidage filetée
- 2 Glasvezelstaaf Ø 3 mm met 2 uiteinden in roestvrij staal (RTG Ø 6 mm draad)  
Tige en fibre optique Ø 3 mm avec 2 embouts en acier inoxydable (filet RTG Ø 6 mm)
- 3 Trek handgreep / Poignée de traction
- 4 Kunststof behuizing / Boîtier en plastique
- 5 Speciale lijm 3 g / Colle spéciale 3 g
- 6 1 x kabeltreklus (Ø 14 mm uitwendig) / 1 x boucle de traction de câble (Ø 14 mm externe)
- 7 6 x verbindingen-set Ø 3 mm / 6 x kit de raccordement Ø 3 mm
- 8 3 x oogjes Ø 7 mm (RTG Ø 6 mm draad)  
3 x oeillet Ø 7 mm (filet RTG Ø 6 mm)
- 9 1 x glijkop Ø 11 mm / 1 x tête de passage Ø 11 mm
- 10 Verbindingsstuk Ø 6 mm, roestvrij staal  
Raccord de jonction Ø 6 mm
- 11 2 x montagesleutel / 2 x clé de montage
- 12 Trekgreep voor glasvezelstaaf Ø 3 - 6 mm / Pince de traction pour tige en fibre de verre Ø 3 - 6 mm

**GF3 - glasvezelstaaf Ø 3 mm • GF3 - tige de fibre de verre Ø 3 mm**

code								min.	€
● RT 10196		9120045477146	Ø 3 mm	20 m	1,330 kg	-	1	1	<b>123,00</b>
● RT 10197		9120045477153	Ø 3 mm	30 m	1,410 kg	-	1	1	<b>138,00</b>
● RT 10198		9120045477160	Ø 3 mm	50 m	1,610 kg	-	1	1	<b>164,00</b>

**Toebehoren voor GF3 • Accessoires pour GF3**

code							min.	€
<b>Flexibele glijkop (RTG Ø 6 mm) • Tête de passage flexible (RTG Ø 6 mm)</b>								
RT 20116	zakje/sachet	9120045474077	Ø 7 mm	0,005 kg	-	1	1	<b>8,14</b>
RT 20303	zakje/sachet	9120045474084	Ø 10 mm	0,010 kg	-	1	1	<b>8,51</b>
RT 20119	zakje/sachet	9120045474091	Ø 13 mm	0,015 kg	-	1	1	<b>8,76</b>
<b>Repair Kit voor GF3 • Kit de réparation pour GF3</b>								
● RT 20819	zakje/sachet	9120045477276	15 st/pcs	0,070 kg	-	1	1	<b>38,65</b>

