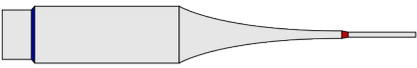
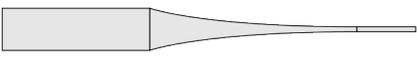


Vorschläge für STROFT GTM Fliegenvorfächer

Spitze: 0,17 mm / 4X

Länge: 280 cm

Bewertung Streckverhalten	Bewertung Scheuchwirkung	Vorfach Nr.	Vorfachskizzen Längen (cm) im Maßstab 1 : 50 Durchmesser (mm) gedehnt	Durchm. Keule mm	Länge Keule cm	Länge Spitze cm	Maßnahmen am Vorfach
1	7	Nr.18		0,58	100	50	Bei 210 cm kürzen (Schnurdurchmesser ca. 0,28 mm) 20 cm STROFT GTM 0,25 mm anknöten Vorfachring Nr.1 bei 230 cm anknöten 50 cm GTM/ABR 0,16 mm oder FC1 0,165 mm anknöten
2	6	Nr.17		0,56	120	50	20 cm STROFT GTM 0,50 mm an Keule vorknöten Dann bei 230 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,25 mm) Vorfachring Nr.1 bei 230 cm anknöten 50 cm GTM/ABR 0,16 mm oder FC1 0,165 mm anknöten
3	5	Nr.16		0,54	100	50	Bei 230 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,22 mm) Vorfachring Nr.1 bei 230 cm anknöten 50 cm GTM/ABR 0,16 mm oder FC1 0,165 mm anknöten
4	4	Nr.15		0,52	100	40	Keine
5	3	Nr.26		0,52	90	50	Keule um 30 cm kürzen Dann Vorfach auf 280 cm kürzen
6	2	Nr.26		0,52	80	60	Keule um 40 cm kürzen Dann Vorfach auf 280 cm kürzen
7	1	Nr.26		0,52	70	70	Keule um 50 cm kürzen. Dann Vorfach auf 280 cm kürzen

Bewertung: 1 = eher vorteilhaft
7 = eher nachteilig

Die Vor- und Nachteile werden zusätzlich beeinflusst durch die „äußeren Verhältnisse“, nämlich:

- Das eigene werferische Können
- Die Windverhältnisse
- Das Wetter (sonnig klar - trübe bedeckt)
- Die Gewässerbeschaffenheit (klar - trübe) (reißender Bach – ruhiger See)
- Die Scheu des zu beangelnden Fisches.

Unsere Empfehlung für neutrale „äußere Verhältnisse“:

Wenn ein Vorfachring eingesetzt werden soll -> Blaue Zeile. (Vorfach Nr.16)
Wenn die Fliege direkt angebunden werden soll -> Rote Zeile. (Vorfach Nr.15)

Bitte beachten Sie bei allen Längenangaben die erforderlichen Zugaben für das Binden der Knoten!