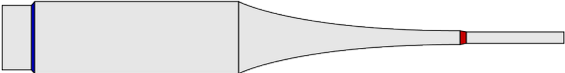


# Vorschläge für STROFT GTM Fliegenvorfächer

Spitze: 0,37 mm / 02X

Länge: 380 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.44		0,72	200	70	60 cm STROFT GTM 0,60 mm an Keule vorknoten Dann bei 310 cm kürzen (Schnurdurchmesser ca. 0,44 mm) Vorfachring Nr.4 oder Nr.5 bei 310 cm anknuten 70 cm GTM/ABR 0,35 mm oder FC1 0,36 mm anknuten
2	6	Nr.44		0,72	160	70	20 cm STROFT GTM 0,60 mm an Keule vorknoten Dann bei 310 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,42 mm) Vorfachring Nr.4 oder Nr.5 bei 310 cm anknuten 70 cm GTM/ABR 0,35 mm oder FC1 0,36 mm anknuten
3	5	Nr.44		0,72	140	70	Bei 310 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,42 mm) Vorfachring Nr.4 oder Nr.5 bei 310 cm anknuten 70 cm GTM/ABR 0,35 mm oder FC1 0,36 mm anknuten
4	4	Nr.43		0,70	140	100	Vorfach auf 380 cm kürzen
5	3	Nr.43		0,70	130	110	Keule um 10 cm kürzen Dann Vorfach auf 380 cm kürzen
6	2	Nr.43		0,70	120	120	Keule um 20 cm kürzen Dann Vorfach auf 380 cm kürzen
7	1	Nr.43		0,70	110	130	Keule um 30 cm kürzen. Dann Vorfach auf 360 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.44)  
Wenn die Fliege direkt angebunden werden soll -> Rote Zeile. (Vorfach Nr.43)

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