

# Vorschläge für STROFT GTM Fliegenvorfächer

Spitze: 0,42 mm / 03X

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.5 bei 310 cm anknöten 70 cm GTM/ABR 0,40 mm oder FC1 0,43 mm anknöten
2	6	Nr.44		0,72	180	70	40 cm STROFT GTM 0,60 mm an Keule vorknoten Dann bei 310 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,43 mm) Vorfachring Nr.5 bei 310 cm anknöten 70 cm GTM/ABR 0,40 mm oder FC1 0,43 mm anknöten
3	5	Nr.44		0,72	160	70	20 cm STROFT GTM 0,60 mm an Keule vorknoten Bei 310 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,42 mm) Vorfachring Nr.5 bei 310 cm anknöten 70 cm GTM/ABR 0,40 mm oder FC1 0,43 mm anknöten
4	4	Nr.44		0,72	140	100	Vorfach auf 380 cm kürzen
5	3	Nr.44		0,72	130	110	Keule um 10 cm kürzen Dann Vorfach auf 380 cm kürzen
6	2	Nr.44		0,72	120	120	Keule um 20 cm kürzen Dann Vorfach auf 380 cm kürzen
7	1	Nr.44		0,72	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.44)

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