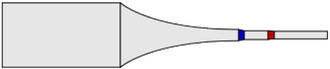
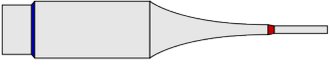


Vorschläge für STROFT GTM Fliegenvorfächer

Spitze: 0,22 mm / 2X

Länge: 220 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.8		0,60	80	40	Bei 160 cm kürzen (Schnurdurchmesser ca. 0,34 mm) 20 cm STROFT GTM 0,28 mm anknöten Vorfachring Nr.2 bei 180 cm anknöten 40 cm GTM/ABR 0,22 mm oder FC1 0,22 mm anknöten
2	6	Nr.7		0,58	100	40	20 cm STROFT GTM 0,50 mm an Keule vorknöten Dann bei 180 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,31 mm) Vorfachring Nr.2 bei 180 cm anknöten 40 cm GTM/ABR 0,22 mm oder FC1 0,22 mm anknöten
3	5	Nr.6		0,56	80	40	Bei 180 cm kürzen (Schnurstärke ca. 0,26 mm) Vorfachring Nr.2 bei 180 cm anknöten 40 cm GTM/ABR 0,22 mm oder FC1 0,22 mm anknöten
4	4	Nr.6		0,56	60	20	Keule um 20 cm kürzen
5	3	Nr.17		0,56	40	40	Keule um 60 cm kürzen
6	2	Nr.28		0,56	30	50	Keule um 90 cm kürzen Dann Vorfach auf 220 cm kürzen
7	1	Nr.28		0,56	20	60	Keule um 100 cm kürzen. Dann Vorfach auf 220 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.6)
Wenn die Fliege direkt angebunden werden soll -> Rote Zeile. (Vorfach Nr.6)

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