

Einstellwerte:

Maßangaben beziehen sich auf die breiteste Seite (Innenseite) des Ruders.

| | |
|------------------------|-----------------|
| Höhenruder nach oben: | 15mm |
| Höhenruder nach unten: | 14mm |
| Seite links/ rechts: | maximal möglich |

Kurvenflug:

| | |
|------------------------|------|
| Querruder nach oben: | 15mm |
| Querruder nach unten: | 7mm |
| Wölbklappe nach oben: | 6mm |
| Wölbklappe nach unten: | 7mm |

Querruder und Wölbklappe bei Ausschlag nach unten in einer Linie
Seite nicht zumischen, fördert Pendeln nach Wende

Verwölben:

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Wölbklappe nach oben: | 2mm |
| Wölbklappe nach unten: | 3mm |
| Querruder für Verwölben nach oben: | 1.5mm |
| Querruder für Verwölben nach unten: | 2mm |

Butterfly:

| | |
|-------------------------------|-------|
| Tiefe (Höhenruder nach unten) | 5mm |
| Querruder nach oben: | 9.5mm |
| Wölbklappe nach unten: | 33mm |

Schwerpunkt mit elektronischer Waage 94mm

EWD: 61.7mm Abstand Höhenleitwerk Endleiste zu Rumpf
auf ebener Platte

DI(FH) Daniel Lesky, LeskyComposite

www.leskycomposite.at