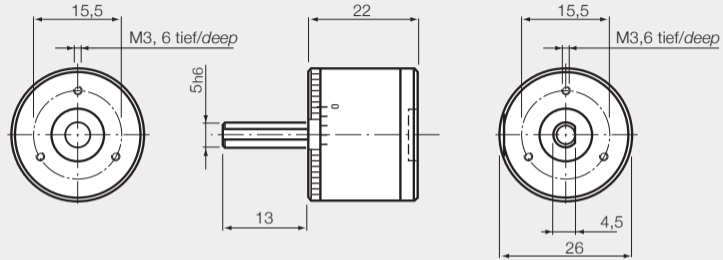


Typ 513



Gehäuse und Welle aus V2A Stahl
Stainless steel shaft and housing

Biegemoment/*Bending moment*: 0,3 Nm

Typ <i>Type</i>	Drehmoment <i>Torque</i> (Nm)	Trägheitsmoment <i>Inertia</i> (kg x m ² x 10 ⁻¹⁰)	zulässige Verlustleistung <i>Power dissipation</i> (W) max.	Drehzahl ²⁾ <i>r.p.m.</i> ²⁾ (min ⁻¹) max.	Gewicht <i>Weight</i> (kg)
513-001	0,001 - 0,014	9,2	10	4000	0,073
513	andere Wellenabmessungen auf Anfrage / <i>other shaft dimensions on request</i>				