

Erstellung von Projektunterlagen

- Datenblätter, Kataloge erstellen
- Bilder in Dokumente einfügen
- Formeln mit dem Formeleditor erstellen

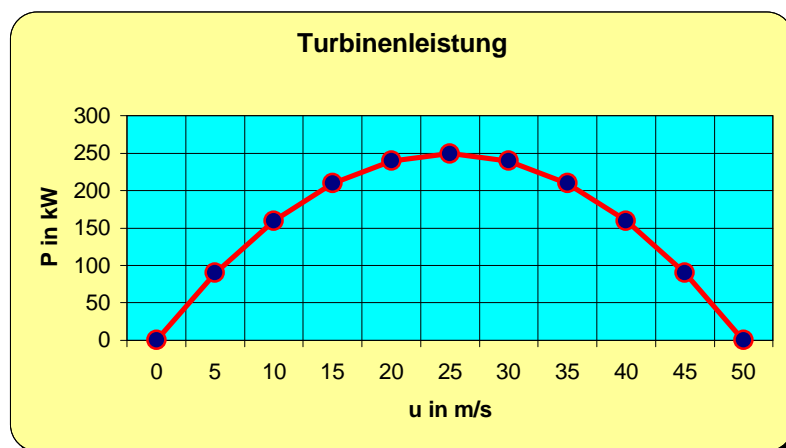


Berechnung der Montagezugspannung

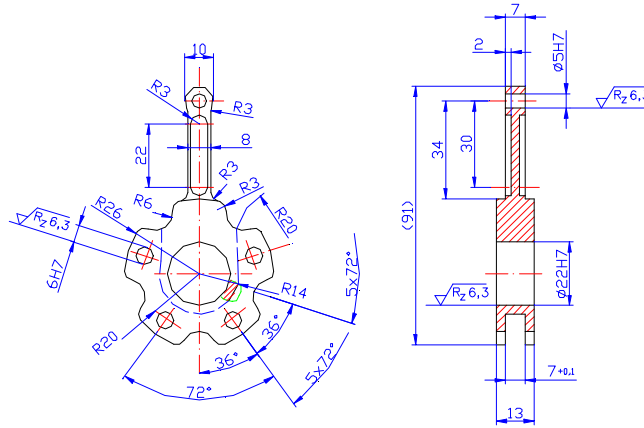
$$s_M = \frac{0,9 \cdot R_{p0,2}}{\sqrt{1 + 3 \left[\frac{4}{d_0} (0,159P + 0,577 \cdot m_G \cdot d_2) \right]^2}}$$

- Tabellen und Diagramme in Dokumente einbinden

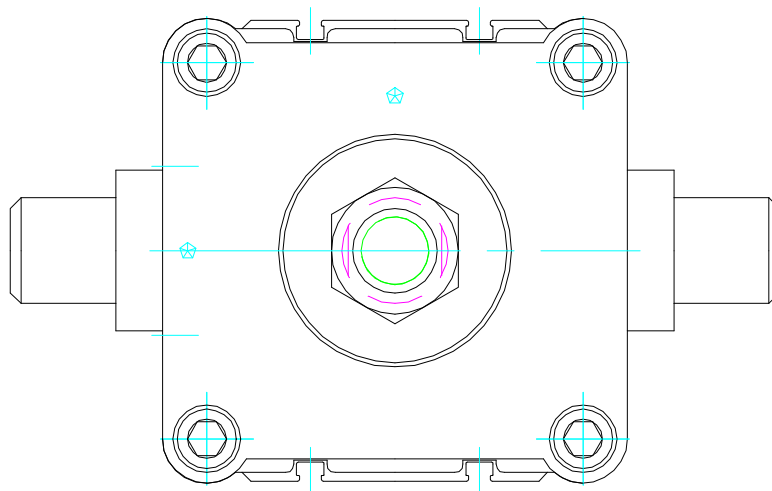
P	u	w	c	ρ	V
0	0	50	50	1000	0,2
89,82876	5	45	50	1000	0,2
159,6956	10	40	50	1000	0,2
209,6004	15	35	50	1000	0,2
239,5434	20	30	50	1000	0,2
249,5243	25	25	50	1000	0,2
239,5434	30	20	50	1000	0,2
209,6004	35	15	50	1000	0,2
159,6956	40	10	50	1000	0,2
89,82876	45	5	50	1000	0,2
0	50	0	50	1000	0,2



- Verknüpfungen zu anderen Dokumenten erstellen (Aktualisierung von Änderungen)
- CAD – Zeichnungen in Dokumente integrieren



- Normteilzeichnungen im dxf - Format aus dem Internet/CAD-Katalog einbinden



- Mit Hyperlinks arbeiten

Beispiel:

[Bedienungsanleitung, Hauptantrieb Seite 3](#)