

Komponenten für Vakuumpumpen

Höchste Präzision an Kunststoffkomponenten aus verschleißfesten Materialien in Kombination mit Dimensionsstabilität und geringem spezifischen Gewicht.

- Vakuumpumpenflügel: Spritzgegossen und nachträglich mechanisch bearbeitet für höchste Präzision.
- Endkappen: Höchster Verschleißschutz durch tribologische Werkstoffe (PEEK, PPS, PA strahlenvernetzt).
- Komponenten für Rückschlagventile: Hohe Oberflächen-güte im Dichtbereich mit gleichzeitiger Gratfreiheit.
- Das bietet Ihnen OECHSLER innerhalb dieser Produktgruppe:
 - Eigener Werkzeugbau (**best of class**)
 - Langjährige Erfahrung
 - Materialvielfalt
 - globale Produktion, um Sie „local for local“ mit höchstem Know-How zu bedienen

