

Kolben für Pneumatikzylinder

Verbundteile aus Kunststoff / Magnet / Dichtung

Anforderung:

- Hohe mögliche mechanische Energieaufnahme
- Große Rundlaufgenauigkeit
- Gute Gleiteigenschaften
- Wirtschaftliche Fertigung von großer Variantenvielfalt
- Kurze Durchlaufzeiten

Besonderes:

- Höchste Anforderungen an Sauberkeit zur Vermeidung von Undichtigkeiten der Pneumatikzylinder
- Systemlieferant

Kunde:

- IMI Norgren

