



Serie 55/36 PowerSaver™ - Keil-Ovalschieber F5

Weichdichtender Keil-Ovalschieber - mit Sonderspindel und PowerSaver™

DN 450 - DN 500 - DN 600 mm Druckstufe PN 10 oder PN 16 - EN 1171 (DIN 3352-4)

Baumaße nach EN 558-1, Grundreihe 15 (DIN 3202 Teil 1 - Baulänge F5), Power Saver mit Drehmomentwandler, Flanschanschlussmaße und Bohrung nach ISO 7005-2 Gehäuse, Haube und Antriebsflansch aus GGG 50, Sonderspindel aus Niro-Stahl 1.4404

Oberflächen Epoxy beschichtet nach DIN 30677 und GSK-Richtlinie ähnlich RAL 5017

Flansch für Antrieb nach ISO 5210 - F16 und Antriebsspindel Durchmesser 40 mm

Option: Wechselgetriebe und elektrische Antriebe auf Antriebsflansch

Ausführung entspricht AVK Mittelmann Serie 55/36 oder gleichwertig

Auswahl: DN PN Wechselgetriebe: ja/nein, Spindelschoner: ja/nein
Stck.