



Serie 15/43 Keil-Flachschieber F4 Vorbereitet für E-Antrieb

Weichdichtender Keil-Flachschieber mit Flansch für E-Antrieb und Sonderspindel

DN 40 -150 mm Druckstufe PN 10 / PN 16 DN 200 - 300 PN 10 oder PN 16 - EN 1171 (DIN 3352-4)

Baumaße nach EN 558-1, Grundreihe 14 (DIN 3202 Teil 1 - kurze Baulänge F4), 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 vorbereitet für Form B3, als Option Form B1

Anschlussflansch nach ISO 5210 in DN 40-200 als F10; DN 250-300 als F14

Ausführung entspricht AVK Mittelmann Serie 15/43 oder gleichwertig

Auswahl: DN PN Anschlussflansch: Form B3/Form B1 Stck.