



Serie 55/30 Keil-Ovalschieber F5

Weichdichtender Keil-Ovalschieber - mit By - Pass

DN 450-500-600 mm Druckstufe PN10 oder PN16

Baumaße nach DIN 3202 Teil 1 - Baulänge F5

Flanschanschlussmaße und Bohrung nach ISO 7005-2 Gehäuse, Haube und Antriebsflansch aus Duktalguss GGG 50 Keil aus GGG 50 - vulkanisiert, Spindel aus Niro-Stahl 1.4021

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: By-Pass mit DN 80 Schieber, Alternativ: mit Power Saver o. By Pass

Ausführung entspricht AVK Serie 55/30 oder gleichwertig

Auswahl: DN, PN, mit/ohne By-Pass, mit/ohne Wechselgetriebe vertikal/horizontal mit/ohne Power Saver - ohne By Pass Stck.