



Serie 15/40 +15/42 Keil-Flachschieber F4 für E-Antrieb

Weichdichtender Keil-Flachschieber für E-Antrieb

DN 40 -150 mm

Druckstufe PN10/PN16 DN 200 - 300 PN 10 oder PN 16

Baumaße nach DIN 3202 Teil 1 - Baulänge F4 Flanschanschlussmaße und Bohrung nach ISO 7005-2

Gehäuse, Haube und Antriebsflansch aus Duktulguss GGG 50 Keil aus GGG 50 - EPDM vulkanisiert, Spindel aus Niro-Stahl 1.4021

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

Flansch für Antrieb vorbereitet für Form B3 als Option B1 Anschlussflansch nach ISO 5210 in DN 40-200 als F10, DN 250-300 als F14

Ausführung entspricht AVK Serie 15/40 + 15/42 oder gleichwertig

Auswahl: DN PN Stck.