



Serie 15/70 +15/72 Keilovalschieber F5 für E-Antrieb

Weichdichtender Keil-Ovalschieber für E-Antrieb

DN 40 -150 mm

Druckstufe PN10/PN16, DN 200 - 500 PN 10 oder PN 16 DN 450 - DN 500 mit 400 mm freier Querschnittsöffnung

Baumaße nach DIN 3202 Teil 1 - Baulänge F5 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 250-500 als F14

Ausführung entspricht AVK Serie 15/70 + 15/72 oder gleichwertig

Auswahl: DN PN Stck.