

Technische Information Bedienungsanleitung



Absperrklappe als Zwischenflanscharmatur

DN 250 PN 10 nach DIN 2501

Bauform: "S" mit Lochflansch

mit Regelantrieb

Baulänge nach DIN 3202/K1 (52 mm)

Gehäuse : Grauguß

Scheibe : Edelstahl 1.4401 / O-Ring NBR

Innenteile : Edelstahl 14404 / 1.4571

Bedienteil:

elektrischer Stellantrieb AUMA ARS 50

Regelausführung S5-40 % ED

mit Steuerung Variomatic Profibus 4... 20 mA DP

mit Endschalter

- Vor Gebrauch lesen!
- Alle Sicherheitshinweise beachten!
- Für künftige Verwendung aufbewahren!