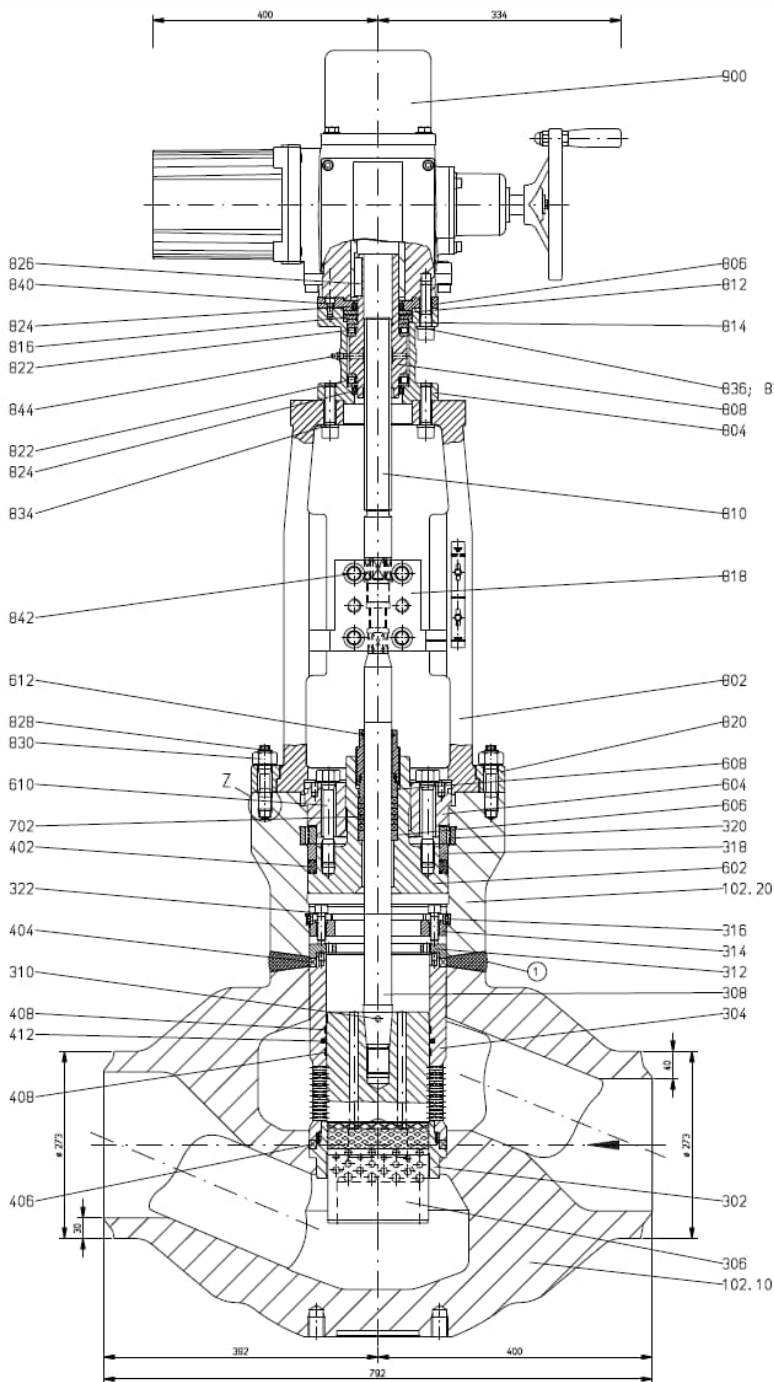


Feedwater start up control valve

Speisewasser Anfahrregelventil



Application:
Anwendung:

Feedwater control valve
Speisewasser Anfahrregelventil

Product:
Produkt:

Water control valve
Anfahrregelventil

Design:
Design:

BR310 Globe
BR 310 Durchgang

Sizes:
Nennweiten:

NPS 1" – 8"
DN 25 - 200

Pressure class:
Druckstufen:

ANSI class 150 - 4500
PN 16 - 630

Housing material:
Gehäusematerial:

Forged steel
Schmiedestahl

Pipe Connection:
Rohranschluss:

Weld ends
Schweissenden

Valve plug type:
Kegelform:

Perforated plug / Seat
Lochkegel / Sitz

Valve seat seal:
Sitzdichtung:

Metallic
Metallisch

Spindle seal:
Spindleabdichtung:

Graphite
Grafit

Actuator type:

**Electrical actuator, with in lantern
integrated drive sleeve/
Hydraulic/Pneumatic/
Electrohydraulic**

Antriebstyp:

Elektrisch, mit in den Bockaufsatz integrierter
Lineareinheit/Hydraulisch/Pneumatik/Elektrohydraulisch

Function:
Funktion:

Water control
Wasserregelung

Highlights:

- **Pressure seal**
Selbstdichtender Deckelverschluss
- **Balanced plug**
Entlastete Innengarnitur
- **Ball shape body**
Gehäuse Kugelförmig
- **leakage rate A**
Leckageklasse A
- **inner parts inserted**
Innengarnitur eingesteckt
- **service friendly**
wartungsfreundlich

Feedwater start up control valve

Speisewasser Anfahrregelventil

PRUSS
UNDER PRESSURE SINCE 1889.

