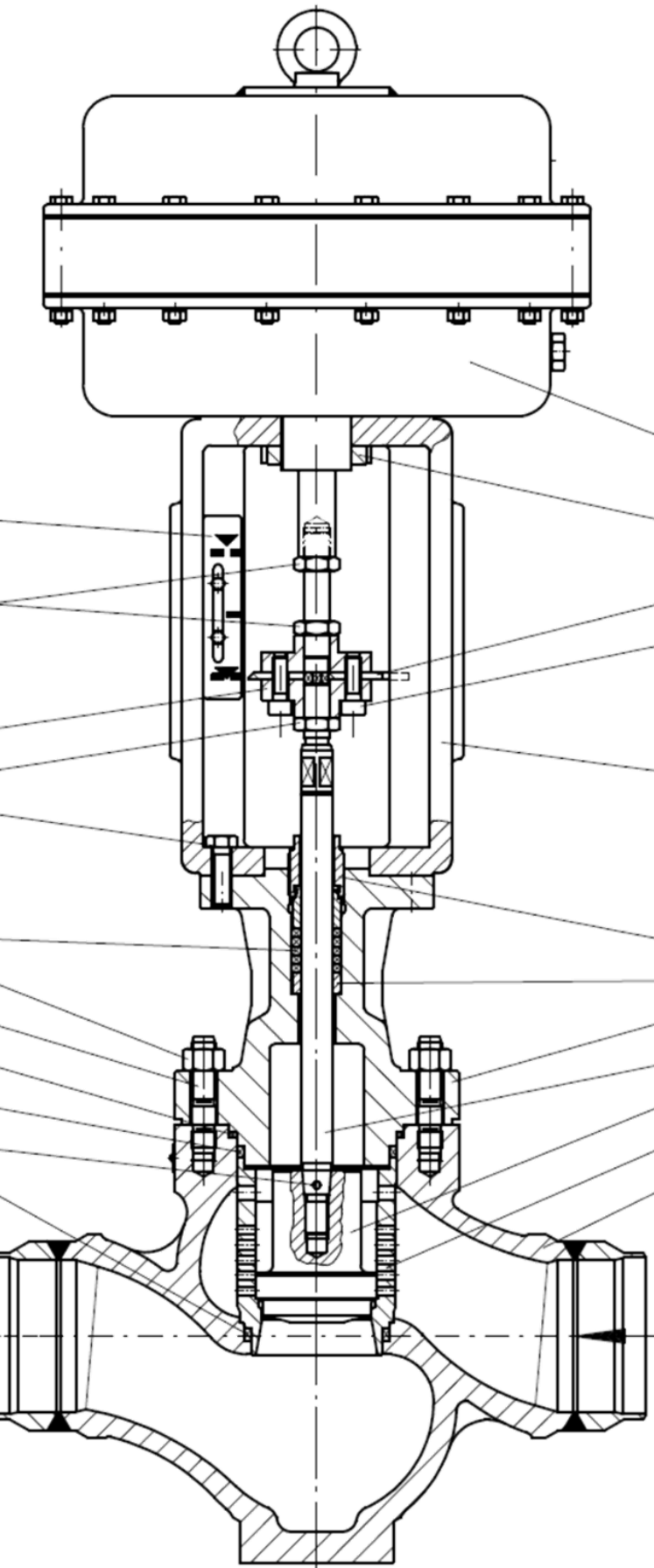


Water injection valve

Wasser Einspritzventil

PRUSS
UNDER PRESSURE SINCE 1889.



Application:

Anwendung:

Thermal power plants
thermische Kraftwerke

Product:

Produkt:

Water injection valve
Wasser Einspritzventil

Design:

Design:

BR 300 straight form
BR 300 Durchgangsform

Sizes:

Nennweiten:

NPS 1" – 6"
DN 25 - 150

Pressure class:

Druckstufen:

ANSI class 150 - 2500
PN 16 – 400

Housing material:

Gehäusematerial:

Casting
Stahlguss

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:

Antriebstyp:

Pneumatic diaphragm
Pneumatische Membranantriebe

Function:

Funktion:

Regulating boiler feed water
flow
Regelung der Speisewassermenge

Highlights:

- Ball shape body,
Gehäuse Kugelförmig
- leakage rate A,
Leckageklasse A
- inner parts inserted,
Innengarnitur eingesteckt
- service friendly
wartungsfreundlich

Water injection valve

Wasser Einspritzventil



Water injection valve

Wasser Einspritzventil



Water injection valve

Wasser Einspritzventil

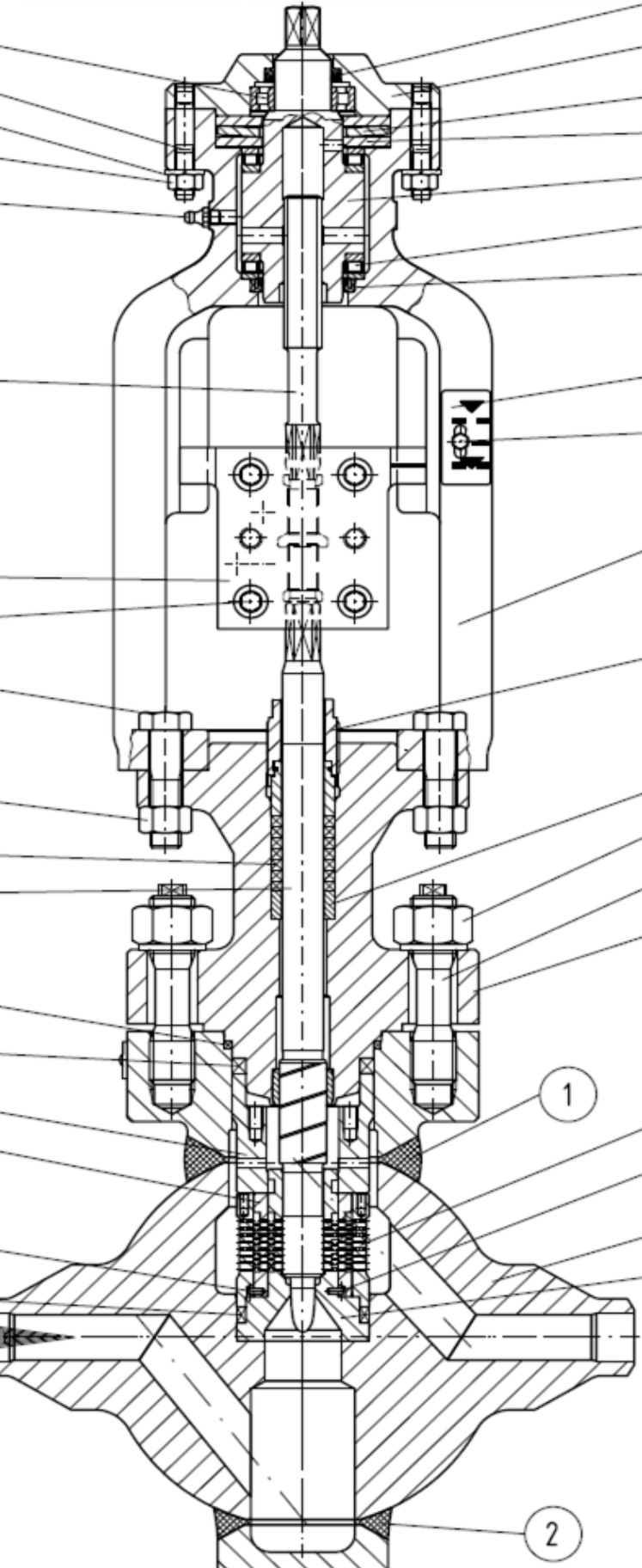
PRUSS
UNDER PRESSURE SINCE 1889.



Water injection valve

Wasser Einspritzventil

PRUSS
UNDER PRESSURE SINCE 1889.



Application:

Anwendung:

Thermal power plants
thermische Kraftwerke

Product:

Produkt:

Water injection valve
Wasser Einspritzventil

Design:

Design:

BR 310 straight form
BR 300 Durchgangsform

Sizes:

Nennweiten:

NPS 1" – 6"
DN 25 - 150

Pressure class:

Druckstufen:

ANSI class 150 - 2500
PN 16 – 400

Housing material:

Gehäusematerial:

Forged Steel
Schmiedematerial

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:

Antriebstyp:

Electr. Multiturn Act.
elektrischer Drehantrieb

Function:

Funktion:

Regulating boiler feed water
flow

Regelung der Speisewassermenge

Highlights:

- Ball shape body,
Gehäuse Kugelförmig
- leakage rate A,
Leckageklasse A
- inner parts inserted,
Innengarnitur eingesteckt
- service friendly
wartungsfreundlich

Water injection valve

Wasser Einspritzventil

PRUSS
UNDER PRESSURE SINCE 1889.



Water injection valve

Wasser Einspritzventil

PRUSS
UNDER PRESSURE SINCE 1889.



Water injection valve

Wasser Einspritzventil

PRUSS
UNDER PRESSURE SINCE 1889.

