**Beskrivelse**

Type: BROEN BALLOMAX

Art. Nr.: 55.102

Tryktrin: PN 40 / 25

Dimension: DN10 til DN200

**Udførelse**

Helsvejst kugleventil med reduceret gennemløb og svejse/svejse tilslutning. Specielt designet til brug for fjernvarme, varme, køling og industrianlæg. Spindel og stop udført i rustfrit stål med dobbelttætning i pakdåse med grafit-ringe.

Ventiler skal være fremstillet i henhold til ISO9001:2008 og ISO14001.

**Tekniske data:**

Tilslutning: Svejse / Svejse

Tryktrin: DN10 til DN50 = PN 40

DN65 til DN200 = PN 25

Temperatur: Op til 250 °C

Medium: Behandlet vand som ikke nedbryder stål, egnet til damp.

Ventilhus: Stål P235GH (St. 37)

Tætningsring: Grafit ring (Grafmet 950)  
Kugle: Rustfrit stål AISI 304L   
Sædepakning: Forstærket PTFE 20%C

Betjening: DN10 til DN80 = Standard greb

DN100 til DN200 = Standard greb / ISO flange for gear/aktuator

Overflade: Miljøvenlig korrosionsbestandig maling.

**Mærkning:**

Fabrikat, Dimension, Tryktrin, Temperaturområde, Produktionsmåned og år.

CE mærkning

**Tilbehør:**

DN100 til DN200 = Gear/aktuator