**Beskrivelse**

Type: BROEN BALLOMAX

Art. Nr.: 61.101 & 64.101

Tryktrin: PN 40

Dimension: DN 010 til DN 050

**Udførelse**

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

Ventiler skal være godkendt i henhold til direktivet for trykbærende udstyr PED 2014/68/EU, Modul H. og fremstillet i henhold til ISO9001:2008 og ISO14001.

**Tekniske data:**

Tilslutning: Muffe / svejse

Tryktrin: PN 40

Temperatur: Vedvarende 140 °C

Medium: Behandlet vand som ikke nedbryder stål

Ventilhus: Stål P235GH (St. 37)

O-ring: EPDM & Viton
Kugle: Rustfrit stål AISI 304L
Sædepakning: Forstærket PTFE 20%C

Betjening: Standard greb

Overflade: Miljøvenlig korrosionsbestandig maling.

**Mærkning:**

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

CE mærkning

**Tilbehør:**

T-greb i gul, rød og/eller blå

DN010 og DN025 isoleringsskåle