**Beskrivelse**

Type: BROEN BALLOMAX

Art. Nr.: BBM13001

Tryktrin: PN 25

Dimension: DN010 til DN050

**Udførelse**

Kugleventil med fuldt gennemløb og svejse/svejse tilslutning. Specielt designet til brug for fjernvarme, varme, køling og industrianlæg. Huset er udført som et rør presset omkring kuglen for kompakt design. Spindel og stop udført i rustfrit stål med dobbelttætning i pakdåse med udskiftelige O-ringe og lasersvejst på ventilhuset. Håndtaget er udført i metal indstøbt i glasfiber forstærket nylon med klipfunktion for nem montage. Individuel indikation af ventil med farvede clips. Individuel ventil identifikation med nummer.

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: Svejse / Svejse

Tryktrin: PN 25

Temperatur: Vedvarende 150 °C

Medium: Behandlet vand som ikke nedbryder stål

Ventilhus: Stål P235GH (St. 37)

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

Betjening: Glasfiber forstærket nylon med indstøbt metalgreb

Overflade: Miljøvenlig korrosionsbestandig maling.

**Mærkning:**

Fabrikat, Dimension, Tryktrin, Ventilnummer, Tilslutningsstørrelse.

CE mærkning

**Tilbehør**

Clips i gul, rød og/eller blå