

EXTERN KAMMARE FÖR HÖGA TRYCK

Modell BZG-H

BZG-H

Extern kammare höga tryck

- Material: rostfritt stål 316L, 316, 316Ti
- Processanslutning: fläns, gänga eller svetsände
- Tryck: -1 till 400 bar
- Temperaturområde: -196 till +450°C



PRODUKTBESKRIVNING

Extern kammare i rostfritt stål, modell BZG-H högtryck. BZG-H används med fördel inom processindustrin där nivåövervakning önskas på utsidan av tanken.

Tillverkning enligt val av följande designkoder AD2000, ASME B31.3, NORSOK, EN 13445.

Kammarna är CE och EAC godkända.

Som option erbjuds anslutning för avluftningsventil samt KSR Kueblers hjälp att montera er guidede radar, nivågivare, nivåvakt i kammaren.

TEKNISK DATA

Godkännanden	EN 13445, NORSOK, ASME B31.3, AD2000, DIN EN1092-1, ANSI B16.5, CE, EAC
Längd max	6000
Längd min	150
Material	Rostfritt stål 316, Rostfritt stål 316L, Rostfritt stål 316Ti
Processanslutning	DN10 till DN100, ANSI ½" till 4"
Temperaturområde från	-196 °C
Temperaturområde till	450 °C
Tryck klass från	ANSI class 600, PN100
Tryck klass till	ANSI class 2500, PN400
Tryckområde max	400 bar
Tryckområde min	-1 bar