

# Subseamanometer SS3063



- Ekstremt robust utførelse
- Alt i syrefast rustfri utførelse
- Maks 1600 bar
- Maks dybde 1200 meter

**Bruksområde** For undervannsbruk og under hyperbariske forhold.

**Beskrivelse** Subseamanometer type SS3063 med trykktett «barstock» hus, for måling av trykk ned til dybde maks 1200 meter (ø63 hus).

## Tekniske data

**Nøyaktighet**  
± 1,6 % F.S

**Måleområder**  
Fra 0-6 bar opptil 0-60 bar ihht. EN 837-1  
Høyere måleområder tilgjengelig, maks 1600 bar

**Hus**  
Ø63 i syrefast stål, AISI 316 / 1.4401

**Medieberørte deler**  
Bourdonrør og anslutning i syrefast stål, AISI316Ti / 1.4571

**Viserverk**  
Rustfritt stål, AISI304 / 1.4301

**Frontglass**  
Armert glass, 15 mm tykkelse

**Tallskive**  
Tallskive i aluminium, hvit med sorte tall / tekst

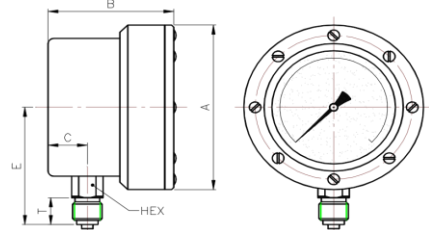
**Viser**  
Sort viser i aluminium

**Anslutning**  
Anslutning ¼» BSP eller ¼» NPT

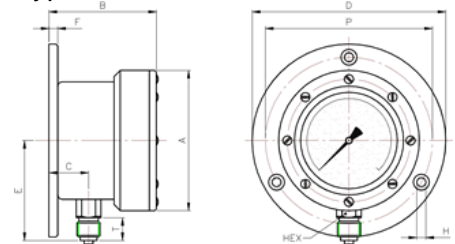
**Tilgjengelige utførelser**  
Se høyre kolonne

**Tilvalg**  
Væskefylt hus

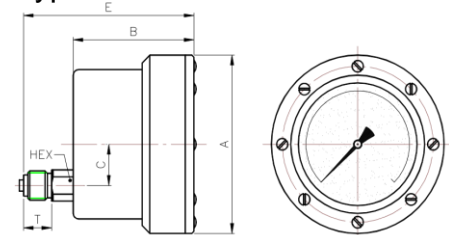
Type SS3063 A-V



Type SS3063 F-V



Type SS3063 C-V



Type SS3063 AE-V

