

TRYKMÅLER - HA

HA

HA MINI CPM
 Trykmåler (pharma)

- Trykmåling i beholdere og rør fra 1/4" (i kombination med CPM-system)
- Tåler temperaturer op til 150°C
- Alle våddele er 316L rustfrit stål, Ra<=0,2µm og den mineralske olie iht FDA
- IP66 godkendt samt opfylder NEMA 4X
- Responstid 200 µSec



PRODUKTBESKRIVELSE

Vi markedsfører trykmålere af høj kvalitet og tidssvarende design fra vor leverandør Anderson-Negele. Vores produkter opfylder de højeste krav, der stilles til procesindustrien og er en perfekt løsning til applikationer indenfor fødevarer-, lægemiddel-, kosmetikindustrien, såvel som de egner sig til applikationer i pharma- og bryggeriindustrien.

Alle Anderson-Negele's tryksensorer produceres efter konceptet "Hygienic by Design", hvilket afspejles i instrumenternes unikke design og de forskellige procesadaptere, der fås hertil.

Herunder finder du information om følgende serier indenfor trykmåling:

HA

Denne sanitære mini tryktransmitter er ideel til applikationer i pharmaindustrien, hvor der er begrænset med plads. Transmitterne tillader enkel kalibrering og validering og begrænser dermed stop i produktionen.

Kontakt os for at finde den mest optimale løsning til netop din applikation.

;

SPECIFIKATIONER

Anvendelsesområde	Pharma
Godkendelser	FDA, NEMA
IP-klasse	IP66
Materiale hus	Rustfrit stål 304
Materiale medieberørte del	Rustfrit stål 316L
Nøjagtighed	± 0.5% af fuld skala

Temperaturområde fra	-1 °C
Temperaturområde til	149 °C
Tryksområde max	10 bar
Tryksområde min	0 bar
Udgangssignal	4-20mA