

DFS-BRF

Flänsade tryckförmedlare från OmniProcess

I många applikationer krävs att man monterar tryckförmedlare på tryck eller differenstryckgivaren. Det kan bero på att vätskan är korrosiv, viskös, stelnar eller är för varm för att kopplas direkt på givaren. OmniProcess har lösningen om ni behöver tryckförmedlare

Enkel

- Fläns DN 25 – 100 / ANSI 1- 4"
- Tryck upp till PN 400 / 2500 #
- Med eller utan kapillärrör
- Temp område -80.....400 gr C
- Många olika membran material
- Går att få med process temperatur kompensering

Ekonomisk

- Enkelt montage
- Låg driftskostnad
- Kan vara en billig lösning i många besvärliga applikationer
- Halocarbon oljefyllning för ex.v syrgasmätningar
- Går att få med renspolningsfunktion



Rekommendation: När ni använder kapillärrör och DP transmitter

- Ha alltid samma längd på bägge för att eliminera påverkan från omgivningstemperaturen.

