



ODDEĽOVAČE (SEPARÁTORY)

S-RC

Oddělovacie membrány

- Pre agresívne médiá
- Pre potravinárstvo
- Pre vysoké teploty



POPIS PRODUKTU

Výstupný tlakový signál je prevedený do pripojeného tlakomera (prevodník tlaku, manometer prostredníctvom manometrovej kvapaliny) pomocou kvapaliny medzi membránou separátora a tlakomerom. Úlohou separátora je oddelenie tlakomera od nebezpečných parametrov charakterizujúcich médium a to takým ako sú:

- Nízka alebo vysoká teplota, zvýšená viskozita, znečistenie
- Vibrácie inštalácie (u vzdialenej separácie)
- Pre tlakomer škodlivé pulzovanie tlaku

ŠPECIFIKÁCIA

Materiál	Nerezová oceľ 316L
Teplota média do	160 °C
Teplota média od	0 °C
Tlakový rozsah max.	160 bar
Tlakový rozsah min.	0 bar