



### **Bezpiecznie**

Niezawodny pomiar również w przypadku wibracji

### **Ekonomicznie**

Odporność na ścieranie zapewnia długą żywotność

### **Komfortowo**

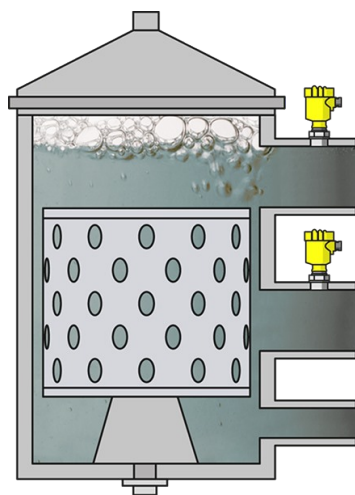
Samoczyszczący i bezobsługowy dzięki zlicowanemu montażowi

## Sortownik ciśnieniowy

### **Pomiar ciśnienia w sortowniku**

Sortowniki służą do usuwania zabrudzeń i do rozwłóknienia celulozy. Obracający się wewnątrz kosz zapewnia sortowanie. Sortowniki mają wlot na zawieszinę, wylot na gotowy materiał i przelew na odrzucony materiał. Warunki technologiczne charakteryzują się skokami ciśnienia i abrazją oraz zanieczyszczeniami w zawieszinie. Dobra wydajność sortowania wymaga zdefiniowanej różnicy ciśnień między wlotem a wylotem, która z tego względu musi być mierzona.

[Więcej szczegółów](#)



### **VEGABAR 82**

Przetwornik do pomiaru ciśnienia w sortowniku

- Zlicowany montaż ułatwia czyszczenie
- Duża odporność na ścieranie zapewniająca długi okres żywotności
- Duża odporność na przeciążenia powodowane skokami ciśnienia

[Do produktu](#)

**VEGABAR 82****Do produktu****Zakres pomiarowy - odległość**

-

**Zakres pomiarowy - ciśnienie**

-1 ... 100 bar

**Temperatura procesowa**

-40 ... 150 °C

**Ciśnienie procesowe**

-1 ... 100 bar

**Dokładność**

0.05 %

**Materiały, części zwilżane**

PVDF

316L

Alloy C22 (2.4602)

PP

1.4057

1.4410

Alloy C276 (2.4819)

Duplex (1.4462)

Tytan Grade 2 (3.7035)

**Przyłącze gwintowane**

≥ G½, ≥ ½ NPT

**Przyłącze kołnierzowe**

≥ DN15, ≥ ½"

**Przyłącza higieniczne**

Clamp ≥ 1" - DIN32676, ISO2852

Nakrętka rowkowa ≥ DN25 - DIN 11851

Przyłącze sterylne z kołnierzem zaciskowym DN32

złącze higieniczne F40 z nakrętką zaciskową

Przyłącze DRD ø 65 mm

SMS 1145 DN51

SMS DN38

Mocowanie Swagelok VCR

Varivent G125

Varivent N50-40

Dla NEUMO BioControl D50 PN16 / 316L

**Materiał uszczelki**

EPDM

FKM

FFKM