

Anfrageformular für SINUS Pufferspeicher

Projektname:*

Gewerk:*

- Heizung (bis zu 110 °C)
- Kühlung (bis zu 50 °C)

Fertigung nach:*

- Werksnorm
- AD2000
- Revisionsöffnungen:*
- Mannloch 320x 420 mm
- Handloch 100 x 150 mm
- mit Schwenkvorrichtung DN 500
- mit Schwenkvorrichtung DN 600

Auslegungsdruck:*

- 3 bar
- 6 bar
- 10 bar

Inhalt (keine anderen Optionen möglich):*

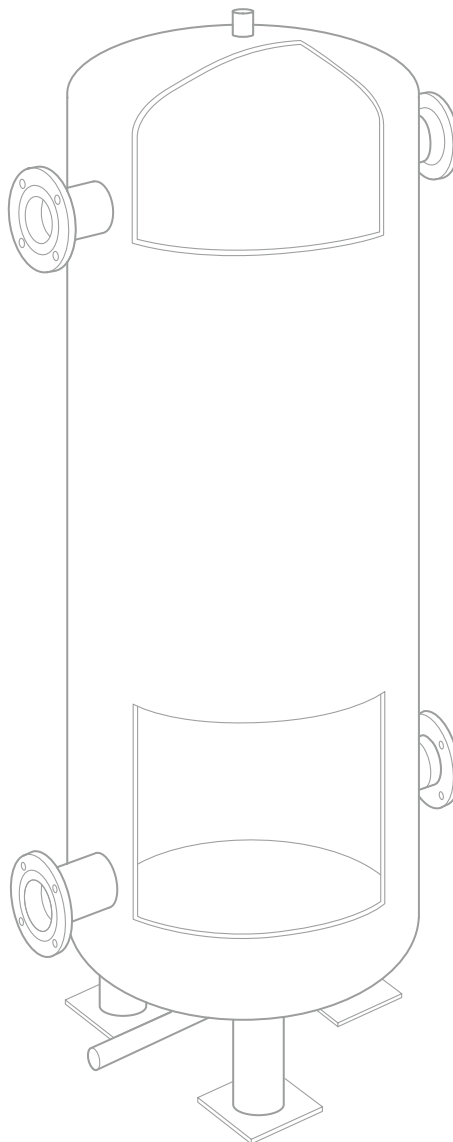
- 250l
- 300l
- 400l
- 500l
- 600l
- 750l
- 1.000l
- 1.200l
- 1.500l
- 2.000l
- 2.500l
- 3.000l
- 3.500l
- 4.000l
- 5.000l
- 6.000l
- 7.000l
- 8.000l
- 10.000l
- 12.000l
- 15.000l
- 20.000l
- 25.000l

Durchmesser:*

- DN 450
- DN 600
- DN 800
- DN 1000
- DN 1200
- DN 14000
- DN 1500
- DN 1600
- DN 1800
- DN 2000
- DN 2200
- DN 2400

Bitte beachten Sie, dass aufgrund einer guten Schichtung nicht alle Volumina mit dem Durchmesser kompatibel sind!

*Pflichtfeld



Pufferspeicher nur in S235 (Schwarzer Stahl) möglich


Schichtungsbleche:

- 1
- 2
- 3


Anschlüsse

(Bitte geben Sie Menge und Abmessungen an):


Düsenrohre




Flanschstutzen




Diffusorrohrbögen




Gewindestutzen



Muffen
(z.B. Thermometer, Manometer, etc.):



Rohrbögen



Optionen:

- Beschichtung gegen Korrosion AGI Q151
- 110 mm Isolierung aus Polyesterfasern (nur für Heizung)
- SINUS EasyFixx Verbindung

 **Starten Sie Ihre Konfiguration mit ProSinusX**
prosinusx.sinusverteiler.com/de/index