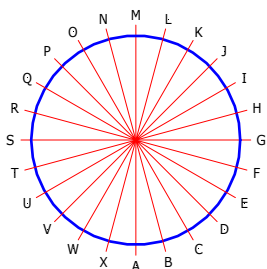
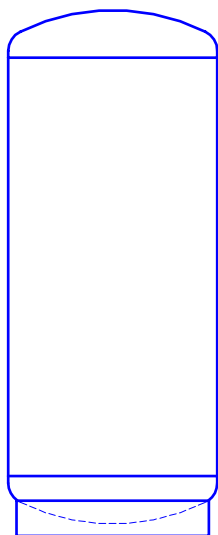


Pufferspeicher nach Mass



Ausführung:

Individuelle Sonderausführung nach Mass, Anschlüsse nach Wahl. Reinigungsflansch oder Flansch für Wärmetauscher. Fix eingeschweisste Glattrohrtauscher. Fuss oder Stehringausführung.

Bauart:

Die Speicher werden aus Qualitätsstahl St 37-2 hergestellt. Die Wandstärke richtet sich nach Berechnung.

Betriebsdruck: 3 bar

Prüfdruck: 4,5 bar

Wärmedämmung:

90 mm PUR-Hartschalenisolation FCKW-frei, aussen Alu- oder Polystyrol-Mantel ist bis $\varnothing 1300$ mm möglich.

Lambda-Wert 0,0237

Für alle Durchmesser 120 mm und 160 mm Weichschaumisolation mit Skaimantel möglich.

Lambda-Wert 0,039

Zusatzausrüstung:

Speichereinbauten (Bogenrohre, Lochblech usw.) sowie Flansche und Anschlüsse.

Lieferzeit:

Ab Ausführungsfreigabe ca. 2-3 Wochen.