

# Prüfbericht zur Kaltwasser Druckprobe

lfd Nr: .....

## Kessel Beschreibung :

Bootskessel im „.....“

Durchmesser : ..... mm

zylindr. Länge : ..... mm

Inhalt total : ..... ltr

Bauart : .....

Material : .....

Betriebsdaten:

Betriebsdruck (Abblase-Druck des Si-Ventils) : ..... bar

Prüfdruck : ..... bar

## Ergebnis des Drucktests:

Der Prüfdruck von ..... bar wurde bei blockiertem Si-ventil aufgebracht und 30 min ohne Druckabfall gehalten .

Es waren auch optisch keine Leckagen an den Armaturen zu erkennen. Nach Beendigung der Blockierung des Si-Ventils sank der Druck sofort auf ..... bar

....., den .....

Prüfer .....

als Zeuge .....