



DRUCKKESSEL

- für Wasser gemäß Trinkwasserverordnung nach Spezifikation AD 2000 HPO
- bestehend aus rostfreiem Edelstahl
- baugleich DIN 4810
- Betriebstemperatur: 0-50 °C
- DGRL 97/23 EG

Ist Ihr verzinkter Druckbehälter durchgerostet?

Setzen Sie auf Langlebigkeit: Druckkessel aus Edelstahl nach DIN 4810



Druckkessel Edelstahl

1.4571 stehend, 150 Liter
6 bar, ähnlich DIN 4810
Hersteller: Ostendorf,
Deutschland,
TÜV geprüft

Druckkessel Edelstahl

1.4571 stehend, 500 Liter
6 bar, ähnlich DIN 4810
Hersteller: Ostendorf,
Deutschland,
TÜV geprüft

Druckkessel Edelstahl

1.4571 stehend, 300 Liter
6 bar, ähnlich DIN 4810
Hersteller: Ostendorf,
Deutschland,
TÜV geprüft

Druckkessel Edelstahl

1.4571 stehend, 750 Liter
6 bar, ähnlich DIN 4810
Hersteller: Ostendorf,
Deutschland,
TÜV geprüft

Druckkessel Edelstahl

1.4571 stehend, 1000 Liter
6 bar, ähnlich DIN 4810
Hersteller: Ostendorf,
Deutschland,
TÜV geprüft

Edelstahl-Druckbehälter