

Werkstoffverarbeitung:

Austenitische Stähle	1.4301, 1.4305, 1.4306, 1.4401, 1.4404, 1.4835 1.4435, 1.4541, 1.4571
Hitzebeständige Güten	1.4828,1,4841
Hochkorrosionsbeständige Güten	1.4539

Ferritisch-austenitischer Stahl:

Hitzebeständige Güten	1.4821
Hitzebeständige Güten	1.4828,1,4841
Hochkorrosionsbeständige Güten	1.4462
Unlegierte Stähle	S235JRG2 (St-37), C35 (St-50), P265GH (Kesselblech), Naxtra 70, Duromax, Altrix 90

Fertigungsgrößen:

Behälterdurchmesser		
bei Werksfertigung	von ca. 180 mm	bis ca. 7000 mm
bei Baustellenmontage		bis ca. 20000 mm
Behälterhöhe	von ca. 400 mm	bis ca. 50000 mm
Behälterstärken	von ca. 2,5 mm	bis ca. 25 mm