



1.4404
(X2CrNiMo17-12-2)
AISI 316L (V4A)

Austenitischer, rostfreier Stahl.

Verwendung: Mechanische Komponenten mit erhöhten Anforderungen an die Korrosionsbeständigkeit, besonders in chloridhaltigen Medien. Anwendung findet AISI 316L in den verschiedensten Bereichen, in der pharmazeutischen Industrie (Herstellung von RDTs = Reinigungs-Desinfektions- und Trocknungsautomaten), in der Medizin- und [Zahntechnik](#), sowie im Schwimmbadbau.

Quelle: https://de.wikipedia.org/wiki/Edelstahl#WNR.1.4401_.28X5CrNiMo17-12-2.29_AISI_316.2C_.28V4A.29