

SALDATURA -- BARRETTA GTAW-OAW -- ACCIAIO INOX ALTOLEGATO



Resistenza	N/mm ²	580
Limite Elastico	N/mm ²	390
Allungamento (5d)	%	38

Ø
(mm)

L
(mm)

Campo di impiego

Unioni di acciai inox austenitici del tipo 18%Cr 8%Ni 2.5%Mo resistenti a severa corrosione.

Applicazioni

Manutenzione di recipienti,tubazioni,apparecchi ed impianti nelle saline,nelle industrie conserviere,cellulosiche,petrolchimiche,chimiche e marine,alimentari,cartiere,scambiatori di calore,agitatori,mescolatori.Riporti di sedi valvole resistenti agli acidi,anche in acciaio debolmente legato.

1
1.2
1.6
2
2.4
3.2
4

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 22/07/2021