

SALDATURA -- FILO ARCO SOMMERSO SAW -- ACCIAIO BASSOLEGATO



411UP

Dopo PWHT 730-760°C/1h

AWS-ASME II C. SFA 5.23 :
EB6

Resistenza	N/mm ²	>590
Limite Elastico	N/mm ²	>400
Allungamento (5d)	%	>17
Resilienza KV	J (20°C)	>47

Ø
(mm)

2.4
3.2

EN-ISO 24598-A :
S CrMo5

Flusso: KOY 608

Campo di impiego

Unioni di acciai bassolegati con 5%Cr-0,5%Mo per impieghi a temperature massime di 650°C.

Disponibilità magazzino: materiale su richiesta

Revisione 0.0 - 08/04/2020