



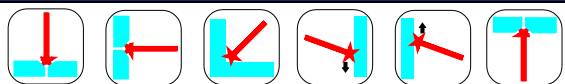
347 FCW-PW

AWS A 5.22: E347LT1-1/4
EN ISO 17633-A: T 19 9 Nb P M21/C1 3

ALLMÄN BESKRIVNING

Rostfri rörtråd för svetsning av rostfria stål innehållande 16-21 Cr och 8-13 Ni som utsätts för högre temperaturer och även för ytbeläggning/cladding där värmebeständighet krävs. Fina strängar, lättslaggad, mycket god genomträngning och produktivitet. Speciellt framtagen för lägessvetsning.

SVETSLÄGEN



STRÖMART

= +

GAS

Ar/Co2(M21)

MATERIAL

Rostfria och syrafasta stål såsom 321(1.4541) och 347(1.4550).

SVETSGODSETS EGENSKAPER

Rm (Mpa)	Rp 0,2 (Mpa)	A5 (%)	KV(j)
660	470	35	-196°C: 35

SVETSGODSETS SAMMANSÄTTNING(%)

C	Mn	Si	Cr	Ni	Nb	S	P
0,03	1,4	0,7	19,0	10,5	0,5	0,008	0,02

FÖRPACKNING

Dimension (mm)	1,2	1,2		
Spole (kg)	15	5		
Artikel nummer				
Bågspänning (V)	22-35	22-35		
Ampere(A)	130-270	130-270		
Utstick (mm)	12-25	12-25		
Gasflöde (l/min)	10-20	10-20		

MOTSVARANDE TILLSATSMATERIAL

MMA	Meltolit 347 E
Mig	Meltolit 347 XM
Tig	Meltolit 347 XT