

EZ - 7 C

NORME

HRN EN ISO 2560-A	AWS / ASME SFA-5.1
E 42 3 C 25	E7010

SVOJSTVA I PODRUČJE PRIMJENE

Celulozna elektroda za zavarivanje u svim pozicijama a posebno u vertikalnoj poziciji prema dolje. Prikladna je za zavarivanje cjevovoda. Osim snažne penetracije i koncentriranog električnog luka, daje zavar dobrih žilavosti sa dobrom slikom kod ispitivanja zavara prozračivanjem.

MEHANIČKA SVOJSTVA ČISTOG METALA ZAVARA

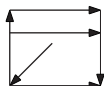
R_{eL} N/mm ²	R_m N/mm ²	A_5 %	KV (-30°C) J
> 420	500 - 640	> 22	≥ 50

ORIJENTACIJSKI KEMIJSKI SASTAV ČISTOG METALA ZAVARA

	C	Mn	Si
%	< 0,12	0,7	0,3

PAKIRANJE

Dimenzija elektrode mm	Količina u toni cca kom	Težina kutije kg
Ø 2,5 x 300	94 600	4,0
Ø 3,2 x 350	62 200	4,5
Ø 4,0 x 350	31 900	4,5
Ø 5,0 x 350	10 500	6,2



Oznaka: EZ - 7 C