



ÉLECTRODES DE SOUDAGE EN ACIER

RC 14 ÉLECTRODES DE SOUDAGE Ø 3.2 X 350MM - E6013 - E 42 A RC 11 **EUROTROD**

HI E1013532 - W83595

Courant de soudage max.	140 A
Allongement min.	20 %
Résistance à la traction	500 N/mm ²
Limite d'élasticité min.	420 N/mm ²
Processus de soudage	MMA
ImpactValue	0°C ≥ 47 J
Diamètre	3,2 mm
Longueur	350 mm
Poids	4,7 kg
Norme AWS	AWS A5.1: E6013
Norme EN	EN ISO 2560-A: E 42 A RC 11
Positions de soudage	Toutes positions
Type d'enrobage	Rutile-cellulose