

SCHEDA TECNICA**RISERVATA**

Denominazione prodotto		CASTOLIN 4080	
Tipo di prodotto Elettrodo rivestito		Procedimento Saldatura ad arco elettrico	
Analisi tipica % C 0,10 Si 1,34 Mn 0,89 Cr 29,06 Ni 10,79 Fe resto Co 0,45		Norme DIN 8555 E9 – UM – 250 - CKRZ	
Dati tecnici Rm: 864 N/mm ² Rp 0.2: 693 N/mm ² A: 20,5% Durezza: 250 HV30 Durezza dopo incrudimento: 350 HV30 Resilienza KV 20°C: 28 J			
Note //			
Data	Aprile 2012	SALTECO SPA	

EutecTrode® EC 4080

visit <http://www.castrolin.com>

Euro Code: 2916
Ø: 2.5 mm X 250 mm
△: 2.5 kg
Polarity: +/-
Amp: 50-80 A / Ø 2.5
Esc: 100110
Contr: IEP037960

250°C / 1h

EN 14700

TÜV (CPR 0036*)

E Fe 11

Castrolin EutecTrode
Eutectic Castrolin

Special Electrode
Spezialelektrode
Électrode Spéciale
Electrodo Especial



ISO 9001:2008
QUALITY SYSTEM

EN Please refer to the EN Standard Safety Data Sheet before using.
ES Para mayor información consulte el fichero de datos de seguridad.
FR Pour plus de renseignements consultez le fichier de données de sécurité.
DE Bitte lesen Sie vor dem Gebrauch die Sicherheitsdatenblätter.
RU Пожалуйста, ознакомьтесь с документом о безопасности перед использованием.
PL Przed rozpoczęciem użytkowania przeczytaj uważnie instrukcję.