

	<b>FICHA TÉCNICA</b>	FT-DQ87
	<b>EUROTROD SA 37</b>	PÁG. 1/1

**CLASSIFICAÇÃO:****EMPRESA CERTIFICADA:****DESCRIÇÃO:**

Eléctrodo com revestimento especial para corte e furação de metais. Aplicação fácil em trabalhos de reparação e demolição.

**MATERIAIS/CAMPO DE APLICAÇÃO:**

Todos os aços (mesmos os que não admitem corte a maçarico, como aço inox, aço manganês, etc.), ferros fundidos, ligas de cobre e alumínio.

**CARACTERÍSTICAS DO METAL DEPOSITADO:****Composição Química (%):****Propriedades Mecânicas:****INFORMAÇÕES DIVERSAS:**

PARÂMETROS DE SOLDADURA				EMBALAGEM	
Diâmetro Eléctrodo (mm)	Comprimento Eléctrodo (mm)	Intensidade Corrente (A)	Tipo Corrente (Polo +)	Eléctrodo /Caixa (Un)	Peso /Caixa (kg)
3,2	450	150 – 250	AC/DC	140	6,0
4,0	450	200 – 300	AC/DC	90	6,5
5,0	450	350 – 450	AC/DC	55	5,8