

	FICHA TÉCNICA	FT-DQ86
	EUROTROD SA 17	PÁG. 1/1

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

Eléctrodo com revestimento especial para chanfre 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 fundido, cobre e suas ligas, etc.

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	350	150 – 250	AC/DC	120	4,0
4,0	350	200 – 300	AC/DC	75	4,0
5,0	450	350 – 450	AC/DC	55	5,5