

FIO SÓLIDO PARA APLICAÇÕES ESPECIAIS : CU SN1

Classificação:

AWS / ASME SFA - 5.7 : ER Cu
EN ISO 24373 : S Cu 1898

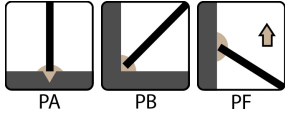
Descrição técnica:

Fio sólido de cobre para a soldadura de cobre puro.

Condições de armazenamento:

Devem ser armazenados num ambiente seco (humidade relativa <50%, temperatura ambiente> 20° C).
Não devem ser expostas a alta carga estática e impactos.

Posições de soldadura:



Gás de proteção:

I1

Composição Química:

Cu	Sn	Si	Mn
REST.	0.8	0.3	0.3

Polaridade Aconselhada:



Propriedades mecânicas:

LIMITE ELÁSTICO (N/mm2)	TENSÃO DE ROTURA (N/mm2)	ALONGAMENTO A5 (%)	DUREZA (HB)
100	220	30	70

Referência	Designação	Kg/Bobine	Bobines/Palete	Kg/Palete
FIOCUSI13	FIO SÓLIDO CU SN1 1,00MM	10.00	Sem info.	Sem info.
FIOCUSI05	FIO SÓLIDO CU SN1 1,20MM	15.00	Sem info.	Sem info.