

FIO FLUXADO PARA RECOBRIMENTO / REVESTIMENTO : GPA

Classificação:

EN 14700 : T Fe 9

Descrição técnica:

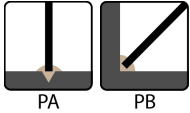
Fio fluxado de recobrimento com depósito de aço inoxidável não magnético, dúctil e duro.

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:

M12; M13; M21

Composição Química:

C	Mn	Si	Cr
0.4	16	0.5	14

Polaridade Aconselhada:



Propriedades mecânicas:

DUREZA (HB)	DUREZA (HRC)
240	48

Referência	Designação	Kg/Bobine	Bobines/Palete	Kg/Palete
FFLOREC21	FIO FLUXADO RECOBRIMENTO GPA 1,20MM	15,00	Sem info.	Sem info.