



FIBER BRAZ 55

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

AV. ROGÉRIO CASSOLA, 896 VOTORANTIM - SP -
BRASIL
TEL.: + 55 (15) 3034-8000 WWW.TASKBR.COM

INFORMAÇÕES

DESCRIÇÃO

Kit com uma vara de manobra com corpo de fibra de vidro e resina EPOXI de 7,6m, com 10m de corda semi-estática de 11 ou 12mm, 10m de cordim e um conector MGO em aço carbono de 55mm ou MGO em alumínio de 110mm.

CÓDIGO

TM-0047 | TM-0047A
TM-0048 | TM-0048A

MATERIAL CONSTRUTIVO

Corpo em fibra de vidro e resina de epoxy, conector MGO em aço e mochila em cordura.

PESO

8,45kg

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

MGO 55 com corda de 11mm: TM-0047

MGO 55 com corda de 12mm: TM-0047A

MGO 110 com corda de 11mm: TM-0048

MGO 110 com corda de 12mm: TM-0048A

	METODO DE ENSAIO IPC-4101	CONDIÇÕES DE ENSAIOS	UNIDADE	VALOR ESPECIFICADO	VALOR OBTIDO EM ENSAIO
Rigidez dielétrica		A	KV/mm	>8	20
Resistência ao arco voltaico	2.5.1	D-48/50 + D-0.5/23	seg	>=60	80
Resistência à isolação	ISO-1642	D-24/23	Mohm	>=5E10	>/E10



Contém número de
série individual.