



1 - CONEXÃO ELÉTRICA: ACOMPANHA CABO FLEXÍVEL 2,5 mm² x 2,0 METROS COM PLUG.

220 VOLTS - 3 FASES + TERRA

Tomada de sobrepor recomendada: 220 Volts (trifásico) 16 A - modelo S-4009 com 3F (fases) + T (pino de aterramento)

Ou Acoplamento (extensão fêmea suspensa) recomendado: 220 Volts (trifásico) 16 A - modelo S-4059 com 3F (fases) + T (pino de aterramento)

380 VOLTS - 3 FASES + TERRA + NEUTRO

Tomada de sobrepor recomendada: 380 Volts (trifásico) 16 A - modelo S-5006 com 3F (fases) + N (neutro) + T (pino de aterramento).

Ou Acoplamento (extensão fêmea suspensa) recomendado: 380 Volts (trifásico) 16 A - modelo S-5056 com 3F (fases) + N (neutro) + T (pino de aterramento).

HOBART DO BRASIL LTDA				PESO TOTAL (kg): 200	
DESENHADO POR: VLADIMIR	CONTROLADO POR:	APROVADO POR:	TÍTULO: DESENHO DIMENSIONAL		
DATA: 17/07/09	DATA:	DATA:	SERRA FITA ECOMAX		
ESCALA: 1:1		ARQUIVO: HSF3200	MODELO: HSF3200		
TOLERÂNCIAS GERAIS:		RECORDEZAS:	DESENHO DO DESENHADO:	REVISÃO DO DESENHADO:	REVISÃO DO DESENHADO:
CONF.: GERAL:		CONFORME	DES. No. INST_HSF3200		