

FAMÍLIA SEMAPRO



Ideal para ventilação ou exaustão

Aplicado em laboratórios, lavabos, balões infláveis promocionais, bancadas de solda, etc.

Carcaça em material Plástico Resistente

Rotores de alumínio fundido Radial ou Siroco

Monofásico ou Trifásico

MODELO CENTRIF.	ROTOR TIPO	VAZÃO M3/MIN	PRESSÃO MMCA	HP	RUÍDO DB	RPM	(V)	KG
SEMAPRO	RAD	19,6	75	½		3500	127/220	15
SEMAPRO	SIR	20,5	82	½	75	3500	127/220	15
SEMAPRO	RAD	19,6	75	½		3500	220/380	12
SEMAPRO	SIR	20,5	82	½	75	3500	220/380	12

Valores sujeitos a alterações e sem prévio aviso

