



REMS Solar-Push

Descrição do Produto

Unidade de enchimento e lavagem eléctrica Solar-Push

GAMA DE APLICAÇÕES:

Encher, lavar e purgar instalações de energia solar.

SUBSTÂNCIAS:

Líquidos de transmissão de calor, refrigerantes, água, soluções aquosas, emulsões.

Modelos e Preços

Código	Modelo
115-115311	REMS SOLAR-PUSH I 80 EPDM (MAQUINA ENCHIMENTO)
115-115312	REMS SOLAR-PUSH K 60 PVC (MAQUINA ENCHIMENTO)

Todos os modelos sob encomenda especial.

DADOS TÉCNICOS	SOLAR-PUSH I 80	SOLAR-PUSH K 60
Volume do Recepiente (lts)	30	30
Capacidade de Alimentação c/altura de Transfega de 40m (l/min)	18	16
Pressão de Transfega (bar)	<6,5	<5,5
Temperatura das substâncias (°C)	80	60
Alimentação eléctrica (V/Hz)	230/50	230/50
Valor PH das substâncias	7 - 8	7 - 8
Protecção do motor	IP55	IP44
Tipo de Impulsor	Bomba de Palhetas	Bomba Centrífuga
Potência (w)	550	860

