



TP60<sup>JR</sup>  
SÉRIE

MOTOBOMBA PERIFÉRICA

3500rpm 60Hz

### DESCRIÇÃO

Motobomba Periférica Monoestágio - Monobloco - Motor Monofásico com capacitor permanente e protetor térmico, IP-44 com potência de 1/2cv e voltagem única em II Polos, 60Hz, 3500rpm - Bocais com rosca BSP, Sucção 1" x Recalque 1".

Utilizada para água limpa até temperatura de 70°C (Temperaturas superiores, consultar opções).

Vazão Máxima: 1,8m³/h - Vazão Mínima: 0,1m³/h.

Pressão Máxima: 31,0mca - Pressão Mínima: 2,0mca.

### ESPECIFICAÇÕES

- Carcaça e Intermediário em ferro fundido com proteção antitravamento.
- Rotor em Latão.
- Ponta do eixo em aço inox (evita corrosão prematura).
- Anel O'ring de vedação da carcaça em Buna N.
- Selo mecânico: Faces em grafite e cerâmica. Mola em inox 304 e elastômero (borracha) em Buna N.

### APLICAÇÕES

- Residencial.
- Agricultura/Irrigação.
- Construção Civil.

### OPÇÕES

- Vedação especial do Selo Mecânico/Anel O'ring através de elastômeros (borrachas) em Viton ou EPDM e "faces" em Carbetto de Silício ou Tungstênio.
- Utilizar como sistema de pressurização (T-Press) se instalado junto ao pressurizador TPC-58.



TP-60  
Junior

1,8m³/h  
Vazão  
máxima

31mc.a  
Pressão  
máxima

1/2cv  
Potência  
Power

MODELO MODEL MODELO	cv hp	SUCÇÃO BSP SUCTION ASPIRACION	RECALQUE BSP DISCHARGE DESCARGA	ALTURA MANOMÉTRICA / HEAD / ALTURA DE BOMBEO (mc.à.)										ALTURA MÁXIMA SHUT-OFF
				2	4	5	8	10	15	20	25	30		
				Vazão / Flow Rate / Caudal (m³/h)										31
TP-60 JR	1/2	1"	1"	1,8	1,7	1,6	1,4	1,2	0,9	0,6	0,3	0,1		