

BOMBAS PERIFÉRICAS SK60 SK-P 60**Motor**

Indução, II Polos , Classe de Isolação B , Grau de Proteção IP44, com Capacitor e protetor Térmico

Material

Corpo da Bomba : Ferro Fundido. Carcaça do Motor : Alumínio. Rotor : Bronze. Selo Mecânico : Grafite Cerâmica. Enrolamento do Motor em Cobre. Sistema antitravamento com placas internas Inox

TABELA DE SELEÇÃO**RPM: n=3450r/min (60HZ)**

MODELO	Pot (CV)	Ø Sucção (pol)	Ø Recalque (Pol)	Pressão Máx (mca)	Altura Máx Sucção	Altura Manométrica Total (mca)										
						2	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33
						VAZÃO m3/h										
SK - 60	1/2	1	1	26	8	1,80	1,50	1,25	1,00	0,80	0,60	0,36	0,16	0,00		
SKP-60	1/2	1	1	33	8		1,80	1,50	1,30	1,10	0,90	0,75	0,55	0,40	0,30	0,00

DIMENSÕES (mm)			Peso Kg
A	B	C	
315	287	602	5,0
335	337	672	5,5