

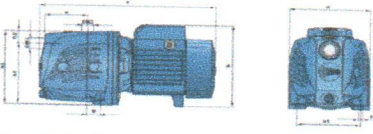


DISTRIBUIDORA DE MATERIALES INDUSTRIALES

Manizales, Mayo 30 de 2017

Señores
EMPOCALDAS
Ciudad

REF: ADQUISICION DE UNA (1) ELECTROBOMBA DE UN 1 HP A 220 V MONOFASICA SEGÚN CARACTERISTICAS DESCRITAS EN ANALISIS DE CONVENIENCIA Y DOS (2) ARRANCADORES ELECTRICOS DIRECTOS PARA LAS MISMAS DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE MARQUETALIA.

ITEM	DESCRIPCIÓN DEL ELEMENTO	CODIGO INVENTARIO	UND	CANTIDAD	VALOR UNIT	VALOR TOTAL																																																																												
1	<p>electrobomba monoblock tipo "yet" autocebante de 1 hp a 220 voltios monofasica. Caracteristicas tecnicas limites de aspiracion manometrica hasta 9m (hs) temperatura del liquido de -10 °c hasta + 40°c temperatura ambiente +40°c presion max. en el cuerpo de la bomba 6.5 bar funcionamiento continuo: si cuerpo bomba: hierro fundido con bocas roscadas ISO 228/1 tapa: acero inoxidable AISI 304 grupo eyector: noryl FE1520PW rodete: acero inoxidable AISI 304 eje motor: acero inoxidable en 10088-03-1.4104 sello mecanico: modelo AR-14; diametro 14mm anillo fijo: ceramico; materiales: grafito; elastomero BBR. rodamientos: 6203zz/6203zz condensador 20mf 450VL motor:monofasico:220 v-60hz con proteccion termica incorporada en clase IE2(IEC 60034-30) amperios: 5am-220v kw: 0.75 HP: 1 RPM: 3450 Q: 5/70 L/M H: 47/20m succion: 1" Descarga: 1" el bobinado y el rotor son realizados con laminas magneticas especiales de baja perdida aislamiento: clase F proteccion IPX4 medidas</p>	4361	und	1	\$ 854.000	\$ 854.000,00																																																																												
	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>MODELO</th> <th>DESCRIPCION</th> <th>UNIDAD</th> <th>Q (L/M)</th> <th>H (M)</th> <th>W (M)</th> <th>D (M)</th> <th>W (M)</th> <th>H (M)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1000-20</td> <td>1000-20</td> <td>1"</td> <td>1"</td> <td>10</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>1000-25</td> <td>1000-25</td> <td>1"</td> <td>1"</td> <td>10</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>1000-30</td> <td>1000-30</td> <td>1"</td> <td>1"</td> <td>10</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	MODELO	DESCRIPCION	UNIDAD	Q (L/M)	H (M)	W (M)	D (M)	W (M)	H (M)	1000-20	1000-20	1"	1"	10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	1000-25	1000-25	1"	1"	10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	1000-30	1000-30	1"	1"	10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100															
MODELO	DESCRIPCION	UNIDAD	Q (L/M)	H (M)	W (M)	D (M)	W (M)	H (M)	W (M)	H (M)	W (M)	H (M)	W (M)	H (M)	W (M)	H (M)	W (M)	H (M)																																																																
1000-20	1000-20	1"	1"	10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100																																																																
1000-25	1000-25	1"	1"	10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100																																																																
1000-30	1000-30	1"	1"	10	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100																																																																

Carrera 32A N° 10A - 46 - PBX: +57 6 873 93 33 - Fax: +57 6 873 93 34 - Celular: +57 315 272 01 57
Nit. 810.006.285 - 8 E-mail: eu.dimat@gmail.com Manizales - Colombia