

Bomba Sumergible Línea Nacional para Agua Limpia

CLAVE	MODELO	POTENCIA HP	W	MOTOR	H. MÁXIMA DESCARGA m	RANGO OPERACIÓN H(m)	Q(l/min)	FLOTADOR INTEGRADO	DIMENSIONES mm	PESO
2405	QDX1.5-17-0.37T	½	370	127V~60Hz 1F	18.3	17÷6	17÷80	OPCIONAL	380 x 230 x 221	11.5 Kg
2405F	QDX1.5-17-0.37TF	½	370		18.3	17÷6	17÷80	SI	380 x 230 x 221	11.6 Kg
2406	QDX1.5-25-0.55T	¾	550		24.7	24÷11	17÷107	OPCIONAL	395 x 270 x 240	15.5 Kg
2406F	QDX1.5-25-0.55TF	¾	550		24.7	24÷11	17÷107	SI	395 x 270 x 240	15.6 Kg
2407	QDX10-12-0.55T	¾	550		17	15÷6	100÷216	SI	390 x 270 x 240	16.5 Kg
2408	QDX1.5-32-0.75T	1	750		33	32÷12.7	17÷112	OPCIONAL	220 x 180 x 365	16.7 Kg
2408F	QDX1.5-32-0.75TF	1	750		33	32÷12.7	17÷112	SI	390 x 270 x 240	17.5 Kg
2409	QDX3-24-0.75T	1	750		26	24÷10	50÷110	SI	395 x 270 x 240	17.5 Kg
2410	QDX10-16-0.75T	1	750	19.5	17÷6	130÷250			16.5 Kg	

MOTOR CON PROTECCIÓN TÉRMICA



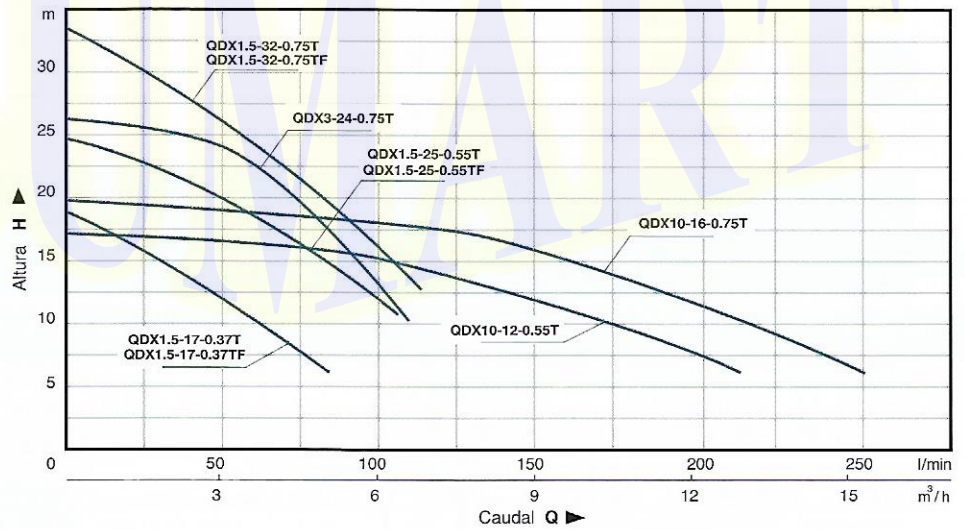
EMBOBINADO DE COBRE 100%



PARA AGUA LIMPIA (LIBRE DE SÓLIDOS)



CABLE DE CONEXIÓN CON CLAVIJA



*Adaptación de flotador para modelos: QDX1.5-17-0.37TF, QDX10-12-0.55T, QDX1.5-32-0.75TF, QDX3-24-0.75T, QDX10-16-0.75T. *Patente No. 26946.

Refacciones para Mantenimiento y Reparación

BOMBA MODELO	BALEROS		SELLO MECÁNICO		CAPACITOR		IMPULSOR				
	MODELO	CLAVE	MODELO	CLAVE	MODELO	CLAVE	MODELO	CLAVE			
QDX1.5-17-0.37T	6201 2RZ	4021	LM208-14ABSWPC	5112	CBB60/C/30uf/250V	0713	YL131	7131			
QDX1.5-17-0.37TF		4022									
QDX1.5-25-0.55T	6202 2RZ	4022					YL132	7132			
QDX1.5-25-0.55TF									4023		
QDX10-12-0.55T									4022	YL133	7133
QDX1.5-32-0.75TF									4023		
QDX3-24-0.75T							CBB60/C/50uf/250V	0717	YL132	7132	
QDX10-16-0.75T											