



TAG: BCF-DS-02		HOJA DE DATOS DE INSTRUMENTOS						
		BOMBA						
PROYECTO: Banco de Contrastación de Flujómetros		REV.	POR	FECHA	EMITIDO	DATA SHEET Nº		REV.
		A	KMAC	11/17		2		
		B	KMAC	11/17				
		0	KMAC	11/17				
						KMAC	VHRA	JBAI
						POR	CHEQUEO	APROB.
1	Fabricante	Pedrollo		11	Material	Hierro fundido con bocas de aspiración e impulsión con bridas		
2	Modelo Nº.	F65/160A		12	Conexión	En acero con bocas roscadas ISO 228/1		
3	Motor Eléctrico	Trifásico 230/400 V		13	Tapa	Hierro fundido		
4	Potencia	15 kW/20 HP		14	Soporte	Hierro fundido		
5	Temp. del Líquido	-10°C - 90°C		15	Rodete	Latón		
6	Temp. Ambiente	-10°C - 40°C		16	Eje Motor	Acero Inox. EN 10088-3 - 1.4104		
7	Presión máxima en cuerpo de bomba	10 bar (PN 10)		17	Sello Mecánico	FN-24		
8	Caudal	600 - 2400 l/min		18	Aislamiento	Clase F		
9	Config. Triángulo	380-415 V / 27.5 A		19	Protección	IPX5		
10	Config. Estrella	660-730 V / 16 A		20	Altura Manométrica Total	28 - 41 m		
Nota:								