



Observaciones:  
Relleno Instalado a 915mm del suelo (incluido soporte de la torre)

Motor (kW)	Vel. aire (m/s)	Peso en vacío (kg)	Peso en Servicio (kg)	Peso máximo (kg)	8
EWK-D 680/2	15,0	2,8	1500	4300	Protección de Correa
EWK-D 680/3	18,5	3,0	1500	4300	7 Brieda Entrada DN100 PN10 DIN 2576
EWK-D 680/4	22,0	3,2	1500	4300	6 Puerta Registro INOX
					5 Chasis Soporte Torre
					4 Válvula de aporte 1" G Rosca Macho
					3 Rebosadero 2" G Rosca Hembra
					2 Vacado 2" G Rosca Hembra
					1 Brieda Salida DN200 PN10 DIN 2642



EWK Torres de Refrigeración S.A  
 Paseo de la Castellana 163 nº 10  
 Facs: Tomataguana 83, Fuente al Sez del Jarama  
 Madrid, Spain

Indice revision:	Nombre	Firma	Fecha	Referencia:
1	Y. Breña		15/10/15	EWK - D 680
Rev.	Cambios	Fecha	Nombre	Estado: Aprobado
1	Posiciones	15/10/15	Y. Breña	Idioma: ES
				Pág: 1/1

\*\*\*EWK no asegura la realidad de las medidas no acotadas en el plano