


Bemerkungen:		Änderungsindex: 1		Name		Unterschr.		Datum		EWK Torres de Refrigeración S.A	
1	Pos. venill über, enfil. abmess.	21/11/16	Y. Breaña	Y. Breaña	21/11/16	Paseo de la Castellana 163 nº 10 Facil. Tomelaguana 83, Fuente al Sez del Jarama Madrid, Spain		Produktionsabteilung - Technisches Büro			
Maßstab 1:25		Geprüft		F. del Olmo		21/11/16		Zeichnung Nr.: EWK - DC 450		Status: Bestätigt	
Ind. Änderungen		Datum		Name		DIN A3		Sprache: DE		Bl.: 1/1	

Motor (kW)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Leergewicht (kg)	Betriebsgewicht (kg)	Maximalgew. (kg)	1	2	3	4	5	6	7	8
EWK-DC 450/3	15,0	2265	735	1591	2040*	3920*	-	-	3	Überlauf 2" G Innengewinde	Schwimmerventil 1" G Außengewinde	Mannloch aus Edelstahl	Mediumeintritt 2x 3"	Riemenschutz
EWK-DC 450/4	15,0	2565	1035	1791	2275*	4185*	-	-	2	Entleerung 2" G Innengewinde	Metallstruktur	Mannloch aus Edelstahl	Mediumeintritt 2x 3"	Links
EWK-DC 450/5	15,0	2565	1035	1991	2585*	4465*	-	-	1	Mediumaustritt 2x 3"	Metallstruktur	Mannloch aus Edelstahl	Mediumeintritt 2x 3"	Vorderseite

***EWK übernimmt keine Gewähr für unbenannte Abmessungen in den Zeichnungen