



A (mm)		B (mm)		C (mm)		Leergewicht (kg)	Betriebsgewicht (kg)	Maximalgew. (kg)	Änderungsindex: 3	
EWK 225/06	2770	1110	2152	337	841	1289	3	Überlauf 1 1/2" G Innengewinde	Vorderselle	4
EWK 225/09	2770	1110	2152	365	876	1358	2	Entleerung 1 1/2" G Innengewinde	Vorderselle	3
EWK 225/12	2915	1255	2297	375	913	1429	1	Wasserausritt Flanschsanschluss DN125 PN10 DIN 2642	Vorderselle	2

Name	Unterschr.	Datum
Erstellt Y. Breña	[Signature]	18/06/15
Geprüft F. del Olmo	[Signature]	18/06/15

EWK Torres de Refrigeración S.A Paseo de la Castellana 163 nº 10 Facs: Tornalegura 83, Frente al Sez del Jarama Madrid, Spain		
Produktionsabteilung - Technisches Büro		

8	Serviceöffnung für Tropfenabscheider	Links
7	Wassereintritt Flanschsanschluss DN100 PN10 DIN 2576	Vorderselle
6	Mannloch aus Edelstahl	Rückseite
5	Inspektionsöffnung	Vorderselle
4	Schwimmerventil 1/2" G Außengewinde	Vorderselle
3	Überlauf 1 1/2" G Innengewinde	Vorderselle
2	Entleerung 1 1/2" G Innengewinde	Vorderselle
1	Wasserausritt Flanschsanschluss DN125 PN10 DIN 2642	Vorderselle

3	Gewicht	18/06/15	Y. Breña	Maßstab	1:20	EWK - 225
2	Schwimm. Position	12/01/15	F. del Olmo	Geprüft	F. del Olmo	
1	Tropfenabs. pos. und Abmessungen	01/09/14	F. del Olmo	Erstellt	Y. Breña	Zeichnung Nr.: EWL - 225 Status: Bestätigt Sprache: DE Bl.: 1/1
Ind.	Änderungen	Datum	Name	DIN A3		

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