



A (mm)	B (mm)	C (mm)	Leergewicht (kg)	Betriebsgewicht (kg)	Maximalgew. (kg)
2770	1110	2152	813	1382	1864
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

Änderungsindex: 1	Name	Unterschr.	Datum
1	Y. Breña		19/1/15
Erstellt	Y. Breña		19/1/15
Geprüft	F. del Olmo		19/1/15

Änderungsindex: 1	Name	Unterschr.	Datum
1	Y. Breña		19/1/15
Erstellt	Y. Breña		19/1/15
Geprüft	F. del Olmo		19/1/15

Änderungsindex: 1	Name	Unterschr.	Datum
1	Y. Breña		19/1/15
Erstellt	Y. Breña		19/1/15
Geprüft	F. del Olmo		19/1/15

12	Wasserausritt DN65 PN10	PWT
11	Warme Seite: Wassereinritt DN 65 PN10	PWT
10	Y- Filler DN 65 PN16	Vorderselle
9	Plattenwärmetauscher	Vorderselle
8	Serviceöffnung für Tropfenabscheider	Links
7	Wassereintrittsverteiler DN100	Vorderselle
6	Mannloch aus Edelstahl	Rückselle
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	Ansaugrohr DN125	Vorderselle

Bemerkungen:

Änderungsindex: 1

Name: Y. Breña
Unterschr.:
Datum: 19/1/15

Erstellt: Y. Breña
Unterschr.:
Datum: 19/1/15

Geprüft: F. del Olmo
Unterschr.:
Datum: 19/1/15

Maßstab: 1:25

Maßstab: EWK-I 225

Produktionsabteilung - Technisches Büro

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

EWK

Zeichnung Nr.: EWK - I 225
Status: Bestätigt
Sprache: DE
Bl.: 1/1

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