



Pos	Stück	Bezeichnung	Zeichnungs-/Art.	Gewicht
1	1	Baugruppe Behälter DPS-100 BI/BM	FST-002701	711,0 kg
2	1	Rohrbrücke oben G 2	FST-000593	6,104 kg
3	1	Rohrbrücke unten G 2	FST-000609	8,059 kg
4	1	Leitung Eintritt G 2	FST-000661	4,474 kg
5	1	Leitung Austritt G 2	FST-001378	4,503 kg
6	1	Düseleitung III	FST-000624	0,717 kg
7	1	Expansion G2	FST-000626	7,231 kg
8	1	Baugruppe Steuerung DPS	FST-000395	0,497 kg
9	1	Typenschild DPS-100 BM	62611	
10	1	Filterkombination FCA 140 ZNDF+XNDF	FST-002656	18,465 kg
11	1	Nachfilter FCA 140 ZNDF	FST-000767	8,198 kg
12	1	Verbindungsleitung G2	FST-001353	4,465 kg
13	1	Manometer ø63, 0-25 bar, G 1/4 hinten	650020031821	0,083 kg

Zustand		Name		Bezeichnung / designation	
geprüft	21.11.2018	Kurtz		Adsorptionstrockner DPS100BM	
gezeichnet	22.11.2018	F.Wald		Adsorption dryer DPS100BM	
Zeichnungs-Nr. / Drawing No.				ZMP-S-002703	
Blatt				1	
Blatt				Δ1	



Filtrations-Separations-Technik