

Zeichnungs-Nr.: 5380-222  
 vorgeprüft von: DEKRA

Behälter-Nr. **BS 419 1 HM 222**  
 Kunde: SUMTEQ GmbH, Düren  
 Auftrags-Nr. per Mail vom 15.04.2021

B601

Blatt: 1/1  
 Int.-Nr. [210099 | 21 / 04 / 0196]

lfd.Nr.	Pos.-Nr. Zeichnung	Anzahl	Bauteilbezeichnung	Werkstoff	Material- dicke in mm	Band-Nr. Colli-Nr. Lot-Nr.	Schmelzen-Nr. Heat-Nr. Chargen-Nr.	Proben-Nr.	nachw. durch	Datum Bescheinigung	Kommentar
1		1	Boden oben	1.4301	5,0		020128	14	DIN EN10204 3.1		
2			Mantelbech	1.4307	4,0		511550-003		DIN EN10204 3.1		
3			Mantelblech	1.4307	5,0		511208-003		DIN EN10204 3.1		
4		1	Boden unten	1.4301	6,0		528020 105133	04550721 17	DIN EN10204 3.1		
5	A	1	Klappdeckeldom DN 600	1.4301	4,0		156031		DIN EN10204 3.1		
6	L,P	2	DN 100 DIN2576B PN10	1.4301			56002		DIN EN10204 3.1		
7	B,I,Q	3	DN 80 DN1092-1 PN10	1.4301			CH13139		DIN EN10204 3.1		
8	G,J,M,N,T	5	DN 50 DIN2576/B PN10	1.4307			Y201202AS04	5	DIN EN10204 3.1		
9	C,D,E,F,H, K,O,R,S	9	DN 25 EN1092-1 PN10	1.4301		20C67	RSL-B896		DIN EN10204 3.1		
10	M,N	2	Blindflansch DN 50 EN1092-1 05	1.4301			Y200522C92		DIN EN10204 3.1		
11	O,R	2	Blindflansch DN 25 DIN2527B	1.4571			59932		DIN EN10204 3.1		
12	P	1	Blindflansch DN 100 EN1092-1 05	1.4307			SY210226AA01		DIN EN10204 3.1		
13	Q	1	Blindflansch DN 80 EN1092-1 05	1.4307			N190519AW04	2	DIN EN10204 3.1		
14			Rohr Ø 114,3 geschweißt	1.4301	2,6		8800087		DIN EN10204 3.1		
15			Rohr Ø 88,9 geschweißt	1.4301	2,6		91003C22		DIN EN10204 3.1		
16			Rohr Ø 60,3 geschweißt	1.4301	2,6		112018		DIN EN10204 3.1		
17			Rohr Ø 33,7 geschweißt	1.4541	2,6		0528170		DIN EN10204 3.1		
18	—	—	—								
19	—	—	—								

Prüfört: Wilhelm Sielmann GmbH & Co. KG  
 In den Ellern 15  
 28832 Achim

Prüfaufsicht: (Firmenstempel)

Wilhelm Sielmann GmbH & Co. KG  
 Zum Panrepe 3a, 28307 Bremen  
 Tel. 0421/345076, Fax 0421/3498018