



Pos. 29.

15	1	Nutzen m. Vorverschweif.	NW 25, 10/10	St 37.44 St 00.20	1,3	
14	16	n. Stk. Schrauben	M 20 x 65	St 38.13		
13	2	Steinschrauben	M 16 x 350	St 38.13	2,3	
12	1	Drahtgewebe 780 ^φ	Meshenweite 10 mm	St. Dr.		
11	37	Roststäbe	□ 30 x 4	St 00.12	2,2	
10	1	Ring	□ 30 x 10, 775 ^φ	St 00.12	6	
9	3	Bolzen	20 ^φ x 35	St 00.12	0,3	
8	2	Flachstahl	40 x 10 x 120	St 00.12	0,7	
7	2	L Eisen	L 10 100 2g	St 00.12	1	
6	2	Deckel	340 ^φ x 20	St 00.21	25	mit Vor-u.
5	2	Nutzen m. Vorverschweif.	NW 20, 10/10	St 37.44 St 00.20	25	Rücksprung
4	2	Nutzen m. Vorverschweif.	NW 100, 10/10	St 37.44 St 00.20	11	m. Dim. 25/3
3	1	Deckelblech	830 ^φ x 12	St 00.21	59	
2	1	Bodenblech	830 ^φ x 12	St 00.21	59	
1	1	Hauptröhr	800 ^φ x 775	St 00.21	105	
Teil	Stk.	Benennung	Abmessungen	Material	Sticht	Bemerkungen

Ammonitwerk Merseburg G. m. b. H.

29.10.44 L. M 03 -8

31.11.45/

Handwritten note: *Handfilter 800 φ, 800 hoch aus St. 0021 für n. Außenspritzanlagen NW 100.*

Handwritten note: *Handfilter für Heizanlage vor H. H. Anlage.*

Handwritten note: *Fachgruppe: 4257 KK Wi*

Kartiert