



POS-NR.	MENGE	MENGE	Material	Dokumentnummer	Benennung 1	Benennung 2
1	1	1		1010-01_20	iOS KO Zusammenbau	
2	1	1	1.0037 (S235JR)	3301920	Sprühstand BASIC 8000	Wagner
3	1	1		8124-85_21	Schiensystem	BG
4	22	3		8124-36_21	Aufhängung mit Filtergehäuse	
5	1	1		8124-25_21	Gestell Ofendecke Schienenaufnahme	Schweißbaugruppe
6	1	1		8124-10_21	Stahlbau Fördersystem komplett	BG
7	1	1	1.0037 (S235JR)	8124-00_21	Halle	
8	1	1		1006-01_18	Pulverküche	
9	1	1		1010-51_20	Zusammenbau Tür rechts	
10	1	1		1010-51_20	Zusammenbau Tür links	
11	3	1		8124-40_21	Aufhängegestell Gehäuse	BG



IOS Intelligente Oberflächen Systeme GmbH  
 Vogelsbitze 8a  
 53604 Bad Honnef  
 +492224 988 380  
 www.industriofen-service.de

Pos.:  
 Maßstab  
 1:200

Allgemein - Toleranz DIN 7168 -m DIN 6784  
 Erweitert:  
 Zeichnungstyp:  
 Menge: 1 Stück  
 Material:  
 Rohm./Halbzeug:  
 Zeichnungsnummer:  
 8124-01\_21  
 Masse: 0.00 kg  
 a: b: c:

Datum Name  
 Erstellt 17.11.2021 xxxxxxxxxxxx  
 Geprüft 17.11.2021 xxxxxxxxxxxx  
 Norm

Benennung:  
**Pulverbeschichtung Gehäuse VireWall**

Index	Änderung	Datum	Von	Freigabe	Kunde:	Projekt:	Bereich:
		17.11.2021			iOS	Lackieranlage VireWall Oberbaugruppe:	

Schutzvermerk ISO 16016 / Refer to protection notice ISO 16016 Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Zeichnung, Verwertung und Mitteilung seines Inhaltes sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für Fall der Patent-, Gebrauchsmuster-, oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.

Dateipfad: C:\IOS\Aktuelle Projekte\8124\_21 Lackieranlage VireWall\Konstruktion\8124-01\_21\_Zusammenbau\