



BAUTEILLISTE

POSITION	ANZAHL	BAUTEILNUMMER	BESCHREIBUNG	KOMMENTARE
1	1	P408-11-14	Grundplatte	
2	3	DIN 931-1 - M7 x 70	Schraube	14 Nm
3	3	P408-11-20	Distanzbuchse	
4	1	P408-41-14	Halter	
5	1	DIN 912 - M8 x 50	Schraube	25 Nm
6	2	DIN 912 - M8 x 90	Schraube	25 Nm
7	3	DIN 125 - A 8,4	Unterlegscheibe	
8	1	DIN 976 M8x160	Gewindestange	
9	1	P408-11-17	Verblockung	25 Nm
10	1	P408-11-21	Schraube	200 Nm
11	6	DIN 912 - M8 x 45	Schraube	25 Nm
12	1	P408-11-12	Distanzscheibe	
13	1	P408-11-13	Adapter	
14	2	DIN 6325 4x16	Passstift	
15	0	P408-11-18	RS Serie (bearbeitet)	aufpreispflichtig

Diese Zeichnung darf weder kopiert, noch dritten Personen, ohne unsere Erlaubnis, mitgeteilt werden. Diese Konstruktion ist unser Eigentum. ASA Ingenieurbüro GmbH.		Maßstab	1 : 2	Masse	Menge
		Datum		Name	
		Gezeichnet	10.12.2020	JED	
		Kontrolliert			
		Norm	21.01.2021	CS	
				Kompressor Kit M113 Riemetrieb Basiskit	
Status	Änderungen	Datum	Name	http://www.asa-kompressor.com	
				P408-11-01_Riemetrieb.idw	
				Ers.d.:	