



Pos.	Artikelnummer	Benennung	Menge
1	020001295	Abdeckkappe DBV	1
2	040001460	Mutter M8x1 ISO10512 vz. Klemm	1
3	010003470	Druckscheibe DBV 073	1
4	040000411	Stiftschraube mit Klebstoff	1
5	060000695	Werkzeugfeder 32x16x64 blau	1
6	010003475	Druckscheibe Passfeder	1
7	020001296	Bundbuchse F GFM-1516-15	1
8	040004430	Passfeder 5x5x25 DIN6885 ES	1
9	040009006	Gehäuse ST-220 1/2AG	1
10	050002355	O-Ring 23x1,5 EPDM 90 Shore	1
11	050001800	Profil Dichtring 1/2" DIN 3869	1
12	050000063	O-Ring 6,75x1,78 NBR 70 Shore	1
13	040009003	Kolben ST-220 D10/7	1
14	060000290	Niro-Kugel 7mm G20 1.4034	1
15	040009004	Dichtsitz ST-220	1
16	050001360	O-Ring 10x2 NBR 80 Shore	1
17	040009008	Dichtungshalter M15x1	1
18	040009005	Spritzschutz ST-220	1
19	060000101	Runddrahtsprengring ST-45	1

NICHT ZUR VERÖFFENTLICHUNG

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlagen, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentreteilung oder Gebrauchsmuster-Eingabe vorbehalten.			Allgemein-toleranzen ISO 2768-mK	Werkstück-kanten DIN 6784	Maßstab 1 : 3 (1 : 2)	Gewicht 786,9 g	
			Erstell. 11.04.2022	Datum 11.04.2022	Name Martin	Werkstoff	
			Geneh. 23.06.2022	Datum 23.06.2022	Name Drews		
						Benennung DE DBV ST-220 1/2AG	
						ST-220 -	
						Dokumentenstatus CAD Dok. Freigabe	
			<p>The choice of perfection</p>			Artikelnummer 200220500	
						KE- Nummer 41215	Blatt A4
						Version -	Revison 01
Index	Änderung	Datum				Name	