



| Nennlänge | Artikel-Nr. | A |
|-----------|-------------------|--------|
| | VE-5 | |
| 270 | F 130 101 101 204 | 267,50 |
| 300 | F 130 101 102 204 | 297,50 |
| 350 | F 130 101 104 204 | 347,50 |
| 400 | F 130 101 106 204 | 397,50 |
| 450 | F 130 101 108 204 | 447,50 |
| 500 | F 130 101 110 204 | 497,50 |
| 550 | F 130 101 112 204 | 547,50 |

| | | | | | | |
|-------|----------|---|------|---|---------------------|--|
| | | | | Oberflächen ohne Angabe: Ra µm Allgemeintoleranzen: ISO 2768 mK | | Status: <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; text-align: center; line-height: 40px; font-size: 24px;">00</div> |
| | |  | | Sämtliche Zeichnungsmaße ohne Beschriftung (mm) | | |
| | | GRASS GmbH Möbelbeschläge A-6973 Höchst / Austria | | Oberflächen- veredelung: | Schicht- stärke: | µm + |
| | | Telefon 05578 / 701-0 Telefax 05578 / 701-40 Internet www.grass.eu | | Werkstoff-Nr.: (DIN 17007 / DIN EN 10027) | Wärmebehandlung: | |
| | | Benennung: | | | | Verwendung für: |
| | | Kundenzeichnung Dynamoov VA-Soft-close 513H / NL 270-550 | | | | Dynamoov |
| | | Datum: | | Name: | | |
| | | Bearb.: 2010-07-06 | | Datum: Hämmerle J. | | |
| | | Gepr.: | | | | |
| | | Erstellt in: | | | | |
| | | Für diese technische Unterlage behalten wir uns alle Rechte vor auch für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustereinführung. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese technische Unterlage weder ververvielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden; sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich verwertet werden. | | | | |
| 33302 | | | | | | |
| Index | Anderung | Datum | Name | | | |