

Allgemeine Angaben				Zylinder																	Schliessplan							
Tur-Nummer	Gebäude	Geschoss	Bezeichnung	Mechanisch	Mechatronisch	Einlassboard	Board unter Schild	Aufseizboard	Halbzylinder	DigiZyl	Drehknop/zylinder	Beidseitig	Druckerleser	El. Beschlag	Typ	Leser Online	Leser Offline	Fluchtweg	Diverses				Zylindertyp	Spezifikation	Schliessung (gem. Konzept/Schliessplan)	Anzahl		
				UP/IP20	UP/IP55	AP/IP 20	AP/IP55	UP/IP20	UP/IP55	AP/IP 20	AP/IP55	Notraster UP	Notraster AP	Fluchturterminal UP	Fluchturterminal AP	Fluchturwacher Batterie	Fluchturwacher Netz'iz	Magnetkontakt UP	Magnetkontakt AP	Turbox	...div 1	...div 2					...div 3	...div 4
1.1.001.1	1	1.OG	Toilette Damen	x																					Doppelzylinder	Standardlänge	0000 B	1
1.1.002.1	1	1.OG	Treppenhausabschluss Ost	x												x									Halbzylinder	Standardlänge	0000 C	1
1.1.003.1	1	1.OG	Serverraum	x												x									Halbzylinder	Verl. 10mm	0000 C	1
1.1.004.1	1	1.OG	Büro	x																					Doppelzylinder	Verl. Innen 10mm	1103 B	1
1.1.005.1	1	1.OG	Büro	x												x									Doppelzylinder	Verl. Innen 10mm	1103 B	1
1.1.006.1	1	1.OG	Büro	x										x	C-Lever										Halbzylinder	Verl. 10mm	0000 C	1
1.1.007.1	1	1.OG	Büro	x																					Doppelzylinder	Verl. Innen 10mm	1103 B	1
1.1.008.1	1	1.OG	Büro	x																					Doppelzylinder	Verl. Innen 10mm	1103 B	1
1.1.009.1	1	1.OG	Büro	x												x									Doppelzylinder	Verl. Innen 10mm	1103 B	1
1.1.010.1	1	1.OG	Büro	x																					Doppelzylinder	Verl. Innen 10mm	1103 B	1
1.1.011.1	1	1.OG	Büro	x										x	C-Lever										Halbzylinder	Verl. 10mm	0000 C	1
1.1.012.1	1	1.OG	Büro	x												x									Doppelzylinder	Verl. Innen 10mm	1103 B	1
1.1.013.1	1	1.OG	Büro	x																					Doppelzylinder	Verl. Innen 10mm	1103 B	1
1.1.014.1	1	1.OG	Büro	x										x	C-Lever										Halbzylinder	Verl. 10mm	0000 C	1
1.1.015.1	1	1.OG	Besprechung	x										x	C-Lever										Halbzylinder	Verl. 10mm	0000 C	1
1.1.016.1	1	1.OG	Büro	x												x									Doppelzylinder	Verl. Innen 10mm	1103 B	1
1.1.017.1	1	1.OG	Treppenhausabschluss 1 West	x												x									Halbzylinder	Standardlänge	0000 C	1
1.1.018.1	1	1.OG	Toilette Herren	x																					Doppelzylinder	Standardlänge	0000 B	1
1.1.019.1	1	1.OG	Treppenhausabschluss 2 West	x												x									Halbzylinder	Standardlänge	0000 C	1
1.1.020.1	1	1.OG	Büro	x																					Doppelzylinder	Verl. Innen 10mm	1103 B	1
1.1.021.1	1	1.OG	Korridorabschluss Mitte	x																					Doppelzylinder	Verl. Beids. 10mm	0000 C	1
1.1.022.1	1	1.OG	Büro	x																					Halbzylinder	Standardlänge	0000 C	1
1.1.023.1	1	1.OG	Büro	x																					Doppelzylinder	Verl. Innen 10mm	1103 B	1