



Komponente	Beschreibung	L	E	A
1	Schloss	T	T	T/Z
2	Türschliesser	T	T	T
3	Türkonstruktion	T	T	.
4	ZuKo Zutrittsleser	Z	E/Z	Z/T
5	Zylinder	Z	T/Z	Z
6	Installationsbox	T	E/Z	E/Z
7	Schlosskabel	T	T	T/Z
8	Stossgriff	T	T	.
9	Kabelübergang	T	T	T/Z
10	Innendrücker	T	T	.
11	Gegenschlüssel	E	E	E
12	Öffnungstaster	E	E	E/Z
13	Magnetkontakt	T	T	E/Z
14
15
16
17
18
19
20

Legende : L = Lieferung - E = Einbau - A = Anschluss / S = S&E, E = Elektriker, T = Türbauer

<input type="checkbox"/> LR	Leerrohre (M20) bauseits	Alle Leerrohre müssen mit Einzugsschnur vorbereitet sein!					
<input type="checkbox"/> U1	U72 1x4x0.8	<input type="checkbox"/> U2	U72 2x4x0.8	<input type="checkbox"/> U5	U72 5x4x0.8	<input type="checkbox"/> An	Antennenkabel
<input type="checkbox"/> Ne	Netzwerk CAT.5	<input type="checkbox"/> Vo	Vorkonfektioniert	<input type="checkbox"/>	.	<input type="checkbox"/> Ba	Bauseits

Funktion

Zutritt

- Über den ZuKo Zutrittsleser
- Über den mechatronischen Interventionszylinder
- Über die Sonnerie, Freigabe intern Empfang

Austritt

- Die Türe kann über den Innendrücker jeder Zeit geöffnet werden (Panikfunktion)

Aussentüre/ Metall / Fluchtweg / Zuko Wandleser / Motorenschloss / Sonnerie

Türplan-Nr.	Türtyp-Nr.	Raumbez:	Abc Eingang Warteraum
.	.010	Tür-Nr:	GR.TFP.12.08



Pilatusstrasse 9

Erstelldatum:	24.03.22	Gez.:	DN
Letzte Änderung:	24.03.22	Seite:	1/1
Freigabedatum	0		