

Technische Montage- und Gebrauchsanleitung

L2 access control systems e.K.
Peutestrasse 53
D-20539 Hamburg
Germany

Produkt-Hotline
+49 40 78 01 86 95
info@L2acs.de
www.L2acs.de

Schlüsselrohre Typ L1-17mm mit Zylinderüberwachung vorgerichtet für DIN-Profilhalbzylinder (30mm)



1. Allgemein

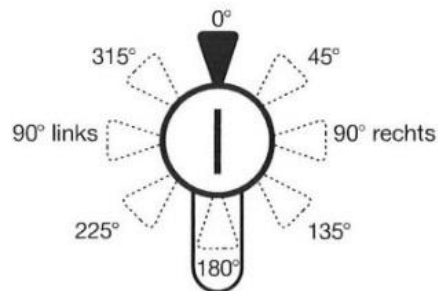
Schlüsselrohr mit mechanischer Verriegelung. Schließesatz aus Edelstahl, Rohr Aluminium.
Der Schließesatz ist für DIN Profilhalbzylinder (30mm) ausgelegt.
Abmessungen: 140x50mmØ

2. Lieferumfang

- 2.1 Schlüsseltresor mit Schließesatz (ohne Profilzylinder)
- 2.2 Schlüsselring
- 2.3 Dübel MS6x22
- 2.4 Sechskantschraube M6x35
- 2.5 Innensechskant Gewindestift für die Zylinder Befestigung

3. Montage

- 3.1 Profilzylinder Montage
- 3.2 Die Schließnase am Profilzylinder auf 1 Uhr einstellen
- 3.3 Profilzylinder in den Schließesatz mit der M5x16 Innensechskantschraube montiert



4. Zylinderüberwachung

- 4.1 Anschlusslitzen
 - Sw - Common
 - Gr - NC
 - Bl - NO

5. Bitte Beachten

Wichtig die Einbaulage – Aufkleber auf dem Rohr.
Der Schlüsseltresor sollte vorzugsweise in eine Wettergeschützte Lage eingebaut werden.
Der Schlüsseltresor kann mittels den mitgeliefertem Dübel und Schraube befestigt werden oder mit einem PU-Kompaktkleber.