



Reinaerdt Türen GmbH
Koppelweg 3, D 26683 Saterland
04498 – 85-0, Telefax 04498 – 85-909

Reinaerdt Deuren bv
Nijverheidsstraat 1, NL 7482 GZ Haaksbergen Telefon
Telefon +31 53 573 57 35, Telefax +31 53 573 57 87

Werksbescheinigung

Für die bauseitige Montage eines Zutrittskontrollsystems an eine T30 / T90 Brandschutztür bzw. Rauchschutztür

Diese Bescheinigung ist von der Einbaufirma vollständig auszufüllen,
rechtsverbindlich zu unterschreiben und anschließend durch den Bauherrn zur
Zulassung/Bauakte beizufügen.

Gültig in Verbindung und unter Einhaltung der beigelegten Montageanleitung für das Zutrittskontrollsystem:

Hersteller: Sphinx Electronics GmbH & Co. KG
Tullastraße 3, D 79341 Kenzingen

Häfele GmbH & Co.
Adolf-Häfele-Straße 1, D 72202 Nagold

Typ: Türterminal Dialock DT400/DT401
Türterminal Dialock DT100-FH
Türterminal Dialock DTSH V3 FH

ABP-Nr.: P-3622/882/10 - MPA BS
P-3774/422/11 - MPA BS
P-3040/809/08 - MPA BS

in _____ Stück Brand-Rauchschutztüren

Reinaerdt Auftragsnummer und Position:
Bauvorhaben:

Von der zuständigen Bauaufsichtsbehörde geforderte Feuerwiderstandsklasse / Rauchschutzfunktion der Tür(en):

Brandschutz – Zulassung:

- | | | |
|--------------------------|-----------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | T30 Typ HW43 | Z-6.20-1989 |
| <input type="checkbox"/> | T30 Typ HW50-67 | Z-6.20-2131 |
| <input type="checkbox"/> | T30 Typ HR70-90 | Z-6.20-2082 |
| <input type="checkbox"/> | T90 Typ HW70-90 | Z-6.20-2154 |

Rauchschutz – ABP

- | | | |
|--------------------------|------------------|----------------|
| <input type="checkbox"/> | RS-1 „HW/43“ | P-120004376-10 |
| <input type="checkbox"/> | RS-1-2 „HW50-67“ | P-5005 DMT DO |
| <input type="checkbox"/> | RS-1-2 „HR70-90“ | P-5006 DMT DO |

Hiermit wird durch den Verarbeiter bestätigt, dass die bauseitige Montage o. g. Zutrittskontrollsystems in die o. g. T30 / T90 / RS Tür(en) zu o. g. Auftragsbestätigung, Pos. und Bauvorhaben fachgerecht und unter Einhaltung der Bestimmungen, der beigelegten Montageanweisung vorgenommen wurde.

- **Name und Anschrift des Unternehmens,
das die Ergänzung vorgenommen hat
(Firmenstempel, Datum der Montage):**

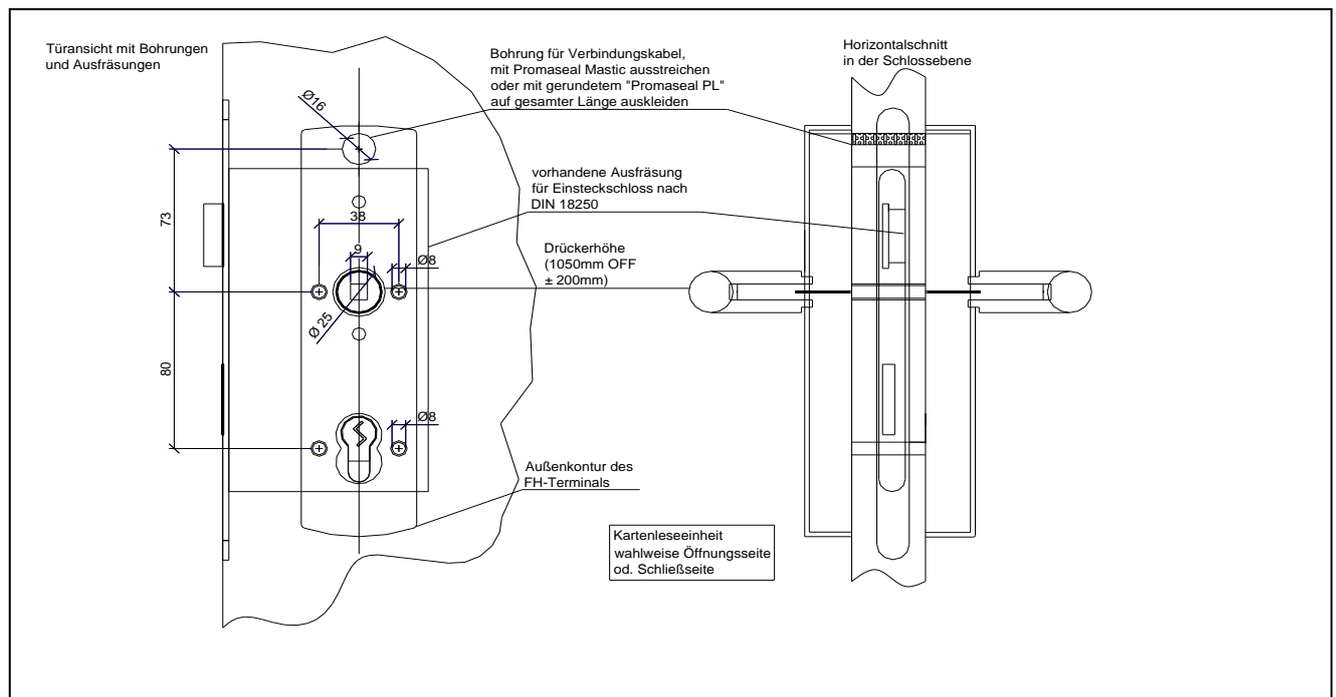
- **Unterschrift**

Reinaerdt Türen GmbH
Koppelweg 3, D 26683 Saterland
04498 – 85-0, Telefax 04498 – 85-909

Reinaerdt deuren b.v
Nijverheidsstraat 1, NL 7482 GZ Haaksbergen Telefon
Telefon +31 53 573 57 35, Telefax +31 53 573 57 87

Montageanweisung (dargestellt für DT100-FH-> gilt für übrige Systeme sinngemäß)

Brandschutztüren
Rauchschutztüren



Arbeitsanweisung für bauseitige Einbringung eines Türterminal Typ: Dialock DT100-FH

- werkseitige Beistellung „Promaseal PL“ (selbstklebender Streifen Dicke 2,5mm)
- wenn Drückergarnitur bereits vorhanden, abmontieren und Schloss ausbauen
- falls vorhandene Drückerbefestigungsbohrungen nicht für die Befestigung des Lesesystems benötigt werden, sind diese mit Hartholzdübel (PVAC – Leim) vollvolumig auszufüllen
- notwendige Befestigungsbohrungen 4 Stück x $\varnothing = 8\text{mm}$, Bohrung für Kabeldurchführung $\varnothing = 16\text{mm} / \varnothing = 13\text{mm}$ und evtl. vergrößerte Drückerbohrung $\varnothing = 25\text{mm}$ (siehe Zeichnung)
- bei Brandschutztüren beigestelltes „Promaseal – PL“ zuschneiden, Länge = Türdicke. Schutzfolie abziehen und in die 16mm Kabeldurchgangsbohrung gerundet einkleben. Wahlweise kann Bohrung auch mit Promaseal Mastic ausgestrichen werden
- Schloss nach (DIN 18 250) wieder einsetzen und verschrauben.
- Beschlagsmontage entsprechend Montageanweisung für Dialock DT100-FH; Dialock DT400/DT401 oder Dialock DTSH V3 FH
- Bestätigung der vorschriftsmäßigen Ausführung auf beiliegender Werksbescheinigung und Hinzunahme zur Bauakte