

- 1 DORMA Deutschland GmbH**  
**1.1 TS 99 (EN)**  
**1.1.1 TS 99 FLR**

---

Pos-Nr. Menge Einheit Einheitspreis Gesamtbetrag

---

1.0 ..... Stk. .... EUR .....EUR

DORMA TS 99 FLR, EN 2-5

Gleitschienen-Türschließer nach EN 1154 im Contur Design, mit CE-Kennzeichnung, für Türbreiten bis 1250 mm, mit elektrohydraulischer Feststellung, geprüft nach EN 1155 und Freilauffunktion ab Türöffnungswinkel > 0°.

Mit integriertem Netzteil und Rauchmelder. Schließgeschwindigkeit und Endschlag stufenlos einstellbar. DIN-L und DIN-R verwendbar. Anschlussmöglichkeit für weitere Melder und externe Handauslösung, potenzialfreier Alarmkontakt. Anschlussspannung 230 V AC, Betriebsspannung 24 V DC.

Sturzmontage Bandseite.

Als Feststellanlage allgemein bauaufsichtlich zugelassen vom DIBt, Berlin.

Abnahmeprüfung vorgeschrieben. Eignungsnachweis mit der jeweiligen Feuer- und Rauchschutztür erforderlich.

Farbe: ( ) silberfarbig ( ) Edelstahl-Design

Zubehör:

DORMA Handtaster-Unterputz HT-UP

DORMA Handtaster-Aufputz HT-AP

Hinweis:

Gemäß den Richtlinien für Feststellanlagen des Instituts für Bautechnik (DIBt), Berlin, ist es erforderlich bei Freilauftürschließern einen Handauslösetaster (z. B. DORMA HT) zu verwenden. Dieser Taster muss rot sein und die Aufschrift „Tür schließen“ tragen. Der Taster muss sich in unmittelbarer Nähe des Abschlusses befinden und darf durch die offen gestellte Tür nicht verdeckt sein.

1.1 ..... Stk. .... EUR .....EUR

DORMA RM-N

Optischer Rauchmelder, 24 V DC, für die Deckenmontage. Als Zweit- und Drittmelder an allen DORMA Feststellanlagen verwendbar. Mit potenzialfreiem Wechselkontakt.

Allgemein bauaufsichtlich zugelassen vom DIBt, Berlin; und vom VdS, Köln, nach EN 54, Teil 7, geprüft. Abnahmeprüfung vorgeschrieben.

Farbe:

( ) weiß, vgl. RAL 9003

**Artikelnummer:** 27133

**Menge:** ..... **EP:** ..... **GP:** .....