

## Ecotube

Rohrabschottungen für pneumatische Förderleitungen ohne Behinderung des Förderstroms

### Produktbeschreibung

Rohrabschottungen für pneumatische Förderleitungen ohne Behinderung des Förderstroms. Anders als herkömmliche Brandschutzklappen ist die Rohrabschottung Ecotube nicht permanent dem Förderstrom ausgesetzt. Stattdessen wird das Futterrohrstück herausgeschoben und gibt den Weg für den Abschottungsschieber frei. Der Vorteil: Ein Abrieb oder eine Verschmutzung des Verschlusselements durch den Förderstrom wird vermieden. Die Auslösung des Schließvorgangs erfolgt durch Branderkennungselemente. Ecotube eignet sich für Über- und Unterdruck sowie für diverse Fördergüter, wie etwa Karton oder Papierstreifen.

---

<b>Bauart</b>	Rohrabschottung	<b>Schließzyklen</b>	C • C2
<b>Nachweis</b>	Z-6.6-1585 (T90)	<b>Fördersystem</b>	Trennbare pneumatische Fördersysteme • Pneumatische Fördersysteme
<b>Schließrichtung</b>	von links nach rechts • von rechts nach links • von unten nach oben • von oben nach unten		
<b>Feuerwiderstand</b>	T 90		

---