



Produktbeschreibung

Rauchschürzen im Zuge bahngestützter Förderanlagen

Turbocoil ist eine neue Generation von schnellschließenden Abschlüssen, um den Rauchschutz Förderanlagen zu sichern. Turbocoil bietet eine hohe Geschwindigkeit von circa 1,2 m/s, Klasse DH 120 (ETK) und ist mit Zyklenzahl C5 nachgewiesen. Das System ist vormontiert und bereit zum Anschrauben an bauseitige Hauben.

| | | | |
|--------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Bauart | Rauchschürzen im Zuge bahngestützter Förderanlagen | Wiederöffnung | elektromotorisch (Standard) |
| Rauchdichtigkeit | geprüft nach DIN EN 12101 | Fördersystem | Unterbrochene Fördertechnik Durchgehende Gurtfördertechnik Durchgehender Verfahrwagen Durchgehende Rollenfördertechnik Durchgehende Tragkettenfördertechnik |
| Verwendbarkeitsnachweis | CE nach DIN EN 12101-1 | | |
| Schließrichtung | von oben nach unten | | |

Referenzen

Flugsteig A-West, Frankfurt

