



## [DE] - Omnitube

Rohrabschottung für pneumatische Förderleitungen

Sectorización de tuberías para temperaturas de producto de hasta 700 °C sin obstrucción de la corriente de transporte. Omnitube se utiliza, entre otros lugares, en instalaciones de gases de escape y plantas de incineración de residuos. Los sistemas estándar de protección contra incendios no resisten durante mucho tiempo las altas temperaturas. En el caso de Omnitube, la conexión del tubo se retira y deja paso a la compuerta deslizante cortafuego. Esta se encuentra estacionada fuera del área de alta temperatura. El sistema está diseñado para secciones transversales redondas y cuadradas y no afecta al funcionamiento normal de transporte.

|                                       |  |                               |  |
|---------------------------------------|--|-------------------------------|--|
| <b>Típo de construcción</b>           | Sellado de tubería   | <b>[DE] - Feuerwiderstand</b> | [DE] - EI 120  |
| <b>[DE] - Verwendbarkeitsnachweis</b> | [DE] - European Technical Assessment - ETA   | <b>Transportador</b>          | transportadores neumáticos • [DE] - Durchgehende Fördertechnik |
| <b>[DE] - Nachweis</b>                | ETA-11/0267 • Z-6.6-469  |                               |  |
| <b>Sentido de cierre</b>              | [DE] - von links nach rechts • de la derecha a la izquierda • desde arriba hacia abajo |                               |  |