

Mangueras escaladas Master-Clip

Diseño de manguera de doble capa con revestimiento interior de escamas



Estructura



Materiál

- espiral de perfil de abrazadera: banda de acero galvanizada en caliente
- pared: tubo especial de una sola capa/multicapa Master-Clip, tejidos resistentes a la abrasión y/o a las temperaturas con tubo exterior de la gama Master-Clip estándar

Aplicaciones

- Tecnología de carga
- Extracción de humos de soldadura con un mayor grado de saltos de chispas
- Extracción de gases de escape
- Aplicaciones en las que las partículas abrasivas o las chispas deban mantenerse alejadas del material exterior del tubo a través del diseño interior escalado del tubo
- Tecnología de tamizado

Propiedades

- dependiendo de los materiales aplicados
- espiral de protección contra el raspado en el exterior
- conexión a prueba de alta tensión del revestimiento de la pared y la espiral mediante un mecanismo de abrazadera especial
- comprimible
- altamente flexible

- radios de curvatura pequeñísimos

Rango de temperaturas

- dependiendo de los materiales utilizados

Auf Anfrage lieferbar

- Disponible a petición en otras longitudes y dimensiones, en colores diferentes