

PRIMAFLEX UNI M2L ISO

Temperaturbereich -55 °C bis +150 °C



Beschreibung

Isolierter, schwer entflammbarer und vulkanisierter Schlauch aus zwei Lagen Glasfibergewebe mit innen verdeckt liegender Federstahlspirale.

Sehr flexibler Klimaschlauch in spezieller Form zur verdeckten Montage.

Entwickelt zur Erfüllung von hohen Brandschutznormen und für den Einsatz in feuergefährdeten Bereichen.

Eigenschaften

- Formstabil nach Druckbelastung
 - (sehr gute Rückstelleigenschaft)
- platzsparend
- feuerfest
- zweilagig
- innen glatt
- gute Strömungscharakteristik
- schwer entflammbar
- sehr gut kältebeständig
- hochflexibel, auch bei Kälte
- sehr leicht
- abknicksicher
- kleine Biegeradien

Anwendungsbereiche

- Klimatechnik
- Schienenfahrzeuge
- Fahrzeugbau

Länge

Nach Ihren Vorgaben

Sonstige Informationen

Weitere Informationen zu unseren Klimasystemen finden Sie unter www.shp-primaflex.com/train-airflow

Zulassungen: EN 45545, HL3

SCHWER ENTFLAMMBAR

FÜR SCHIENENFAHRZEUGE ENTWICKELT

[Direkt zur Website](#)