

# Neue Vielfalt Sortiments- erweiterung tehalit.LFS



Die Leitungsführungskanäle aus Stahlblech in den beiden neuen Abmessungen (18x32 mm und 30x32 mm) eignen sich ideal für die Stromversorgung von Maschinen oder Motoren an entlegenen Orten, wahlweise über die Wand oder die Decke. So verhindern Sie Stolperfallen durch herumliegende Kabel. Der robuste Kompaktkanal ist überall schnell und einfach installiert.



[hager.de/tehalit.lfs](https://hager.de/tehalit.lfs)



## Besonders praktisch:

Kanalsysteme für Leitungen in Rettungswegen, die zum Betrieb notwendig sind, müssen nach Vorgaben der MLAR (Muster-Leitungsanlagen-Richtlinie) aus nicht brennbaren Materialien gefertigt sein.

## Ihre Vorteile auf einen Blick

- Äußerst robust und nicht brennbar
- Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten
- Erleichterte Montage durch vorgestanzte Bodenlochungen im Abstand von 200 mm

## Technische Daten

- Erhältlich in verzinktem Stahlblech und in der Farbe Verkehrsweiß RAL 9016
- Kanalhöhe: 32 mm
- Kanalbreite: 30 mm oder 18 mm
- Lieferlänge: 2.000 mm
- Sonderlängen bis 3.100 mm und Sonderfarben auf Anfrage erhältlich



### **Bestellnummern-Auszug:**

|                  |  |
|------------------|--|
| <b>LFS20030*</b> | Leitungsführungskanal aus Stahlblech 18x32 |
| <b>LFS30030*</b> | Leitungsführungskanal aus Stahlblech 30x32 |
| <b>R4325</b>     | Erdungsanschluss für LFS20030 und LFS30030 |
| <b>LFS309</b>    | Kupplung für LFS20030 und LFS30030         |

\* Lieferbar in RAL 9016 und Stahlblech verzinkt.