

# Polyflex Twin Truck UFW. Schlemmer Innovation.



## Zuverlässig in der Anwendung.

Der neue Polyflex Twin Truck UFW<sup>1</sup> verhindert das Eindringen von Staub und Schmutz Dank innovativer Formgebung und staubdichter Geometrie. Zusätzlich wird durch das Ultra Flat Wave Profil (UFW) maximaler Vibrationsschutz gewährleistet.

Selbstverständlich ist dieser Schlauch kombinierbar mit allen Schlemmer Systembauteilen wie Verteilern und Schutzkappen. Die perfekte Passform und die hohen Ausreißkräfte der Systembauteile sorgen dabei für einen optimalen Halt.



## APPLIKATION

- Leichte, unkomplizierte und nachträgliche Montage und Demontage bei vorkonfektionierten Kabelsätzen.
- Optimaler Schutz der Leitungen durch passgenaues Ineinandergreifen der Profil-Teile.
- Die Verschlussicherheit durch zwei fest ineinandergreifende Profil-Teile sorgt für einen optimalen Halt der Kabelstränge bei Rotation und Biegung während der Montage.
- Hohe Druck- und Zugfestigkeit, Biegewechselbeständigkeit und Robustheit durch zweiteilige Profilführung.

## PRODUKTVORTEILE

- Staubgeschützt
- Montagefreundlich
- Vibrationsgeschützt
- Widerstandsfähig
- Systemkompatibel

## ZERTIFIZIERUNGEN

- LV 312\*
- RoHS
- IP5X\*\*
- FVMSS 302
- UL94
- REACH

\* In Prüfung gem. Revisionsstand der Liefervorschrift  
\*\* Bei NW13 PP bereits durch externe Tests nachgewiesen

**Schlemmer Group**

info@schlemmer.com  
www.schlemmer.com

## Polyflex Twin Truck UFW

### EIGENSCHAFTEN

Temperaturbereich	PPmod	PPBS	PA6
Dauergebrauch (3.000 h):	-40°C bis 125°C	-40°C bis 125°C	-40°C bis 120°C
kurzzeitig (500 h):	-40°C bis 150°C		
kurzzeitig (240 h):		-40°C bis 150°C	-40°C bis 150°C

Flammschutz	PPmod	PPBS	PA6
UL94:	V2	HB	HB
FMVSS302:	Selbstverlöschend	Selbstverlöschend	< 100 mm/min

### Farbe

schwarz, weitere auf Anfrage

### Material

PPmod, PPBS, PA6, weitere Materialien auf Anfrage

PA6 ist halogenfrei

PPmod und PPBS sind halogenarm

### Profil

UFW

### Schlemmer Kabelmanagement

Unsere Kernkompetenz sind smarte und innovative Lösungen für Ihr Kabelmanagement. Wir bieten umfangreiche und vielseitig verwendbare Systembauteile für beinahe jede Kabelmanagementanwendung. Natürlich gehören dazu auch Lösungen für optimales Cable Routing im komplexen Bauraum: zuverlässig über lange Strecken hinweg oder im Hochtemperaturbereich.

Hierfür verwenden wir unser breites Produktportfolio, welches sowohl mit Spritzguss- als auch Extrusionsverfahren hergestellt wird.

NW	PPmod, Container Art.Nr.	PPmod, Ring/Coil Art.Nr.	PPBS, Container Art.Nr.	PPBS, Ring/Coil Art.Nr.	PA6, Container Art.Nr.	PA6 Ring/Coil Art.Nr.
7,5	1921807	1921707	1967107	1967207	1245907	1245807
10	1921810	1921710	1967110	1967210	1245910	1245810
13	1921813	1921713	1967113	1967213	1245913	1245813
17	1921817	1921717	1967117	1967217	1245917	1245817
22	1921822	1921722	1967122	1967222	1245922	1245822
26	1921826	1921726	1967126	1967226	1245926	1245826
29	1921829	1921729	1967129	1967229	1245929	1245829



100% staubdicht

### Staubabwehr

Der Polyflex Twin Truck UFW besticht mit seinem extrem dichten Schließmechanismus: Kein Eindringen von Staub und Schmutz! Daher ist er ideal für den Einsatz im schmutzanfälligen und staubintensiven Umfeld.

Die **Schlemmer Group** ist ein global agierender Technologieexperte, der sich auf die Entwicklung und Produktion von hochspezifischen Kunststoff- und Metalllösungen fokussiert hat.

Aufbauend auf 60 Jahren Erfahrung im Kabelschutz hat sich die Unternehmensgruppe mit Hauptsitz in Oberbayern zum führenden und umfassenden Mehr-

wertlieferanten entwickelt, der seinen Kunden als intelligenter Beratungs- und Servicepartner zur Seite steht.

Neben dem angestammten Geschäftsfeld Automotive ist die Schlemmer Group mit ihrem Geschäftsbereich Industry in einer Vielzahl weiterer Branchen tätig.

Local. Global. Total. Schlemmer.

### Sie haben Fragen?

Besuchen Sie unsere Website auf [www.schlemmer.com](http://www.schlemmer.com) oder schreiben Sie uns eine E-Mail an [info@schlemmer.com](mailto:info@schlemmer.com)

