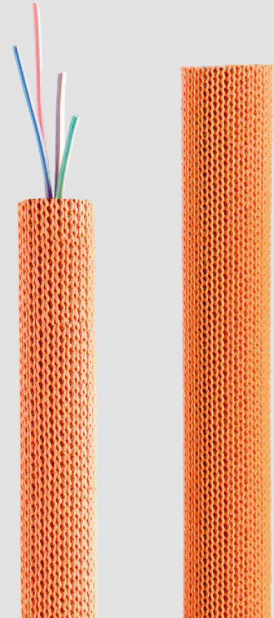


GA3

Glasseiden-Aramidgeflechtschlauch mit Aramidbeflechtung und Silikonimprägnierung *Glass fiber aramid braided hose with aramid braiding and silicone impregnation*

- zuverlässiger Schutz der Kabel
- temperaturbeständig bis 180°C
- höchste Schlagschutzklasse nach LV-312-3
- auch für Hochvoltanwendungen
- verhindert im Schadensfall Leitungskurzschluss
- sauberer Abschnitt ohne Grat
- *reliable cable protection*
- *temperature-resistant up to 180°C*
- *highest impact stress class acc. to LV-312-3*
- *also for high-voltage applications*
- *prevents short circuits in case of damage*
- *clean section without burrs*



NW	FIP Art. Nr. FIP part no.	Ø-I in mm
14	30 406 14 000	14,0
17	30 406 17 000	17,0

Weitere Nennweiten und technische Details auf Anfrage.
Other dimensions and technical data available on request.

- 1 Glasseide, Glass fiber
- 2 Aramidfaser, Aramid fiber
- 3 Aramid, Silikonharz, Aramid, silicone resin

Flexibilität
Flexibility

Mechanische Beständigkeit
Mechanical resistance

✓ FMVSS 302

✓ Korrosions-, verrottungs- und UV-beständig
Corrosion, rotting and UV-resistant

✓ 100% recyclebar
100% recyclable

Temperaturbeständigkeit
Temperature resistance

T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12
85	100	125	150	175	200	225	250	275	300	350	400 °C

