

## PROTECTION SYSTEMS

### FAP Cap

Glasseidengewebematte  
mit Aluminiumbeschichtung, Druckknöpfen/genäht

*Glass fiber fabric pad  
with aluminium coating, press buttons/sewn*

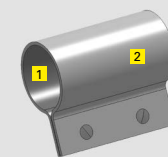
- nachträglich montierbarer zuverlässiger Schutz der Kabel, auch bei sehr hohen Temperaturen
- temperaturbeständig bis 200°C
- Reflektion von Strahlungswärme bis 650°C
- kann mit verschiedenen Materialzusammensetzungen gefertigt werden
- retrofit reliable cable protection even at very high temperatures
- temperature-resistant up to 200°C
- easy and fast assembly
- good heat reflection capacity up to 650°C
- can be manufactured with different material compositions



NW	FIP Art. Nr. FIP part no.	Ø-l in mm
xx	30 320 xx xxx	xx

FAP Cap wird kundenspezifisch in gewünschter Geometrie und Stärke oder anderen Materialzusammensetzungen gefertigt. Auch mit Bedruckung lieferbar.

*FAP Cap is custom-made in desired geometry and thickness or other material compositions. Also available with printing.*



- 1 Glasseide  
Glass fiber
- 2 Aluminiumfolie  
Aluminium foil

Flexibilität  
Flexibility

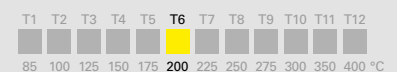
Mechanische Beständigkeit  
Mechanical resistance

✓ FMVSS 302

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

✓ 100% recyclebar  
100% recyclable

Temperaturbeständigkeit  
Temperature resistance



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