

DIN EN 4708-107:2019-12 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Wärmeschrumpfender Schlauch zur Befestigung, Isolierung und Identifizierung - Teil 107: Polytetrafluorethylen (PTFE) - Temperaturbereich -65 °C bis 260 °C - Produktnorm; Deutsche und Englische Fassung EN 4708-107:2019

Aerospace series - Sleeving, heat-shrinkable, for binding, insulation and identification - Part 107: Polytetrafluoroethylene (PTFE) - Operating temperatures - 65 °C to 260 °C - Product standard; German and English version EN 4708-107:2019

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen.....	4
3 Begriffe.....	4
4 Anforderungen.....	5
4.1 Maße und Masse.....	5
4.2 Prüfbedingungen.....	6
4.3 Prüfungen.....	6
4.4 Durchschlagspannung.....	9
4.5 Beständigkeit gegenüber Flüssigkeiten.....	10
5 Qualitätssicherung.....	11
6 Bezeichnung.....	11
7 Kennzeichnung und Verpackung.....	11
8 Technische Lieferbedingungen.....	11

Contents	Page
European foreword.....	3
1 Scope.....	4
2 Normative references.....	4
3 Terms and definitions.....	4
4 Required characteristics.....	5
5 Quality assurance.....	12
6 Designation.....	12
7 Labelling and packaging.....	12
8 Technical specification.....	12