

DIN EN 4708-103:2019-08 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Wärmeschrumpfender Schlauch zur Befestigung, Isolierung und Identifizierung - Teil 103: Fluorelastomerschlauch - Temperaturbereich -55 °C bis 200 °C - Produktnorm; Deutsche und Englische Fassung EN 4708-103:2019

Aerospace series - Sleeving, heat-shrinkable, for binding, insulation and identification - Part 103: Fluoroelastomer sleeves - Operating temperature -55 °C to 200 °C - Product standard; German and English version EN 4708-103:2019

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
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	12
7 Kennzeichnung und Verpackung.....	12
8 Technische Lieferbedingungen	12

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