

DIN EN 2849:2013-05 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Acrylnitril-Butadien-Elastomer (NBR) - Beständig gegen Brennstoffe und synthetische Öle - Härte 90 IRHD; Deutsche und Englische Fassung EN 2849:2013

Aerospace series - Acrylonitrile-butadiene rubber (NBR) - Fuel and synthetic oil resistant - Hardness 90 IRHD; German and English version EN 2849:2013

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Anwendung des Werkstoffs	4
3.1 Allgemeines	4
3.2 Typische Verwendung	4
3.3 Temperaturbereich	4
4 Eigenschaften	4
5 Bezeichnung	6
6 Technische Lieferbedingungen	6

Contents	Page
Foreword	3
1 Scope	4
2 Normative references	4
3 Application of the material	4
3.1 General	4
3.2 Typical use	4
3.3 Temperature range	4
4 Properties	4
5 Designation	6
6 Technical specification	6