

DIN EN 2174:2018-02 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Hochwarmfeste Legierung FE-PA2602 (X4NiCrTiMoV26-15) - Lösungsgeglüht und ausgehärtet - Schmiedestücke - D<(Index)e> <kleiner => 100 mm - R<(Index)m> <größer => 850 MPa; Deutsche und Englische Fassung EN 2174:2017

Aerospace series - Heat resisting alloy FE-PA2602 (X4NiCrTiMoV26-15) - Solution treated and precipitation treated - Forgings - D<(Index)e> <kleiner => 100 mm - R<(Index)m> <größer => 850 MPa; German and English version EN 2174:2017

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Anforderungen.....	5

Contents	Page
European foreword	3
Introduction	4
1 Scope.....	5
2 Normative references.....	5
3 Requirements.....	5