

DIN EN 2585:2019-05 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Gelenklager aus korrosionsbeständigem Stahl mit selbstschmierender Beschichtung - Breite Reihe - Hohe Belastung bei Raumtemperatur - Maße und Belastungen; Deutsche und Englische Fassung EN 2585:2019

Aerospace series - Bearing, spherical plain in corrosion resisting steel with self-lubricating liner - Wide series - Elevated load at ambient temperature - Dimensions and loads; German and English version EN 2585:2019

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Symbole und Abkürzungen	4
4 Anforderungen	5
4.1 Konfiguration, Abmessungen, Toleranzen und Masse	5
4.2 Oberflächenrauheit	5
4.3 Belastungen und Anlauffreibmomente	8
4.4 Werkstoffe	8
4.5 Oberflächenbehandlung nur auf dem Innenring	9
5 Bezeichnung.....	9
6 Kennzeichnung.....	10
7 Technische Lieferbedingungen.....	10
8 Qualitätsmanagementsystem.....	10
Anhang A (informativ) Übersicht der Änderungen zur Vorgängerversion.....	11
Literaturhinweise	12

Contents

	Page
European foreword.....	3
1 Scope	4
2 Normative references.....	4
3 Symbols and definitions	4
4 Required characteristics	5
4.1 Configuration, dimensions, tolerances and mass.....	5
4.2 Surface roughness.....	5
4.3 Loads and starting torques.....	8
4.4 Materials.....	8
4.5 Surface treatment on the inner ring solely.....	8
5 Designation.....	9
6 Marking.....	9
7 Technical specification.....	9
8 Quality management system.....	10
Annex A (informative) Standard evolution form.....	11
Bibliography.....	12