

DIN EN 3572:2021-08 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Schlauchleitung aus PTFE bis 6 800 kPa Nenndruck mit gewickeltem Innenschlauch und 8°30' Armatur aus Titan - Produktnorm; Deutsche und Englische Fassung EN 3572:2021

Aerospace series - PTFE flexible hose assembly with convoluted inner tube of a nominal pressure up to 6 800 kPa and 8°30' fitting in titanium - Product standard; German and English version EN 3572:2021

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Länge der Schlauchverbindung	4
5 Muffe.....	6
6 Nennmaße von Schlauch und Armaturen.....	6
7 Bestimmung der Armaturen.....	7
8 Orientierungswinkel der Armaturen.....	7
9 Bezeichnung.....	9
10 Kennzeichnung.....	9
11 Technische Spezifikation	9
12 Qualifikation	9
Anhang A (informativ) Änderungsverzeichnis.....	10
Literaturhinweise	11

Contents

	Page
European foreword.....	3
1 Scope.....	4
2 Normative references.....	4
3 Terms and definitions	4
4 Length of hose assembly.....	4
5 Sleeve.....	7
6 Nominal dimensions of hose and fittings	7
7 Definition of fittings	7
8 Orientation angles of fittings	8
9 Designation.....	10
10 Marking.....	10
11 Technical specification.....	10
12 Qualification.....	10
Annex A (informative) Evolution Sheet.....	11
Bibliography.....	12