

E DIN EN 2467:2024-01 (D)

Erscheinungsdatum: 2023-11-24

Luft- und Raumfahrt - Stahl X2CrNi18-9 (1.4307) - Lufterschmolzen - Weichgeglüht -
Platten, Bleche und Bänder - 0,4 mm \leq a \leq 20 mm - 520 MPa \leq R<(Index)m> \leq 670
MPa; Deutsche Fassung ASD-STAN prEN 2467:2023

Inhalt

Seite

Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Anforderungen.....	5
Anhang A (informativ) Übersicht der Änderungen zur Vorgängerversion.....	9
Literaturhinweise	10