

SLOVENSKI STANDARD

SIST EN 3745-306:2025

01-junij-2025

Aeronautika - Optična vlakna in kabli za uporabo v zračnih plovilih - Preskusne metode - 306. del: Spreminjanje dušenja med cikličnimi temperaturnimi spremembami

Aerospace series - Fibres and cables, optical, aircraft use - Test methods - Part 306:
Variation of attenuation during temperature cycling

Luft- und Raumfahrt - Faseroptische Leitungen für Luftfahrzeuge - Prüfverfahren - Teil
306: Dämpfungsänderung bei Temperaturwechsel

(<https://standards.iteh.ai>)

Série aérospatiale - Fibres et câbles optiques à usage aéronautique - Méthodes d'essais
- Partie 306 : Variation de l'atténuation pendant le cyclage en température

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 3745-306:2025

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/835e59a5-27e6-4d99-8073-87bc01bb828b/sist-en-3745-306-2025>

ICS:

33.180.10	(Optična) vlakna in kabli	Fibres and cables
49.060	Letalska in vesoljska električna oprema in sistemi	Aerospace electric equipment and systems

SIST EN 3745-306:2025

en,fr,de

