

TECHNISCHES DATENBLATT

Höhensicherung Multifunktionelles Geländer

EN 795: 2012 AS/NZS 5532





Multifunktionelles Geländer

für IN-2108 und IN-2324

Artikel Name kurz	Länge (mm) [mm]	Breite (mm) [mm]	Höhe [mm]	Nettogewicht kg [kg]	Hauptmaterial	Verpackungseinheit (VPE) Inhalt	Farbe
XT-IN-2101	966	966	1067	12.7	Aluminium	1	Gelb

BESTELLNUMMERN

XT-IN-2101

2030544

■ Normen EN 795: 2012 AS/NZS 5532

■ Hauptmaterial Aluminium
■ Farbe Gelb
■ Länge (mm) 966 mm
■ Breite (mm) 966 mm
■ Höhe 1'067 mm
■ Nettogewicht kg 12.7 kg

Verpackungseinheit (VPE) Inhalt





Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz