

TECHNISCHES DATENBLATT

HebenExoset Öse mit Flachstelle, übergross

02

Nettogewicht kg

[kg]

3.7

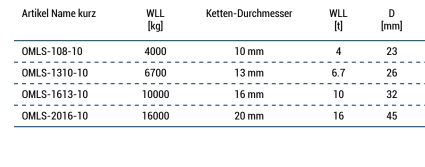
4.7

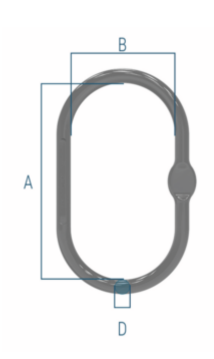
7

8.9

Exoset Öse mit Flachstelle, übergross

für 1 und 2 Strang Gehänge





SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Schweiz +41 44 929 70 70 info@spanset.ch www.spanset.ch



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



TECHNISCHES DATENBLATT

HebenExoset Öse mit Flachstelle, übergross

02

BESTELLNUMMERN

WLL	OMLS-108-10	OMLS-1310-10	OMLS-1613-10	OMLS-2016-10
4 t	2027112	-	-	-
6.7 t	-	2027113	-	-
10 t	-	-	2027114	-
16 t	-	-	-	2027115

Normen	EN 1677
■ Klasse	100
Hauptmaterial	Stahl
■ Farbe	Blau
■ Temperaturbereich	-40°C / 200°C
■ Temperaturbereich	-40°F / 120°F

■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt

SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Schweiz +41 44 929 70 70 info@spanset.ch www.spanset.ch



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