

TECHNISCHES DATENBLATT

HebenExoset Öse mit Flachstelle, übergross

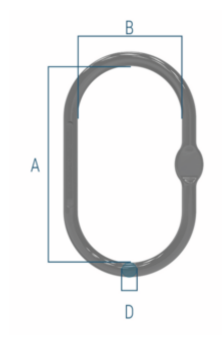
02

Exoset Öse mit Flachstelle, übergross

für 1 und 2 Strang Gehänge



ran Fana 2 octaing contaings						
Artikel Name kurz	WLL [kg]	Ketten-Durchmesser	WLL [t]	Abmessung D [mm]	Nettogewicht kg [kg]	
OMLS-108-10	4000	10 mm	4	23	3.7	
OMLS-1310-10	6700	13 mm	6.7	26	4.7	
OMLS-1613-10	10000	16 mm	10	32	7	
OMLS-2016-10	16000	20 mm	16	45	8.9	



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

www.spanset.ch



Eyelets with flat spot, oversize

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 to + 200° C

■ Etikettenschutz Nein
■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt 1

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

www.spanset.ch



Eyelets with flat spot, oversize

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