

# TECHNISCHES DATENBLATT

### Heben

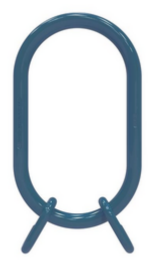
Exoset Ovalring, 3-teilig, mit übergrosser Öse

EN 1677

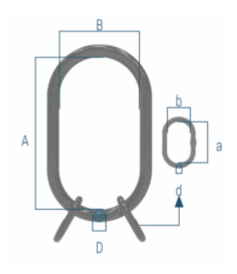


## Exoset Ovalring, 3-teilig, mit übergrosser Öse

Teilgehänge für 3- und 4-Strang Gehänge



Artikel Name kurz	WLL [kg]	Ketten-Durchmesser	WLL [t]	D [mm]	Nettogewicht kg [kg]
OMLA-8-10	5600	8 mm	5.6	27	5.1
OMLA-10-10	9500	10 mm	9.5	33	8
OMLA-13-10	14000	13 mm	14	40	12.8
OMLA-16-10	21200	16 mm	21.2	45	15.9



#### **BESTELLNUMMERN**

WLL	OMLA-8-10	OMLA-10-10	OMLA-13-10	OMLA-16-10
5.6 t	2027107	-	-	-
9.5 t	-	2027108	-	·
14 t	-	-	2027109	-
21.2 t	-	-	-	2027110

Normen

Klasse 100

■ Hauptmaterial

Stahl

EN 1677

#### 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

### Heben

Exoset Ovalring, 3-teilig, mit übergrosser Öse EN 1677 02

■ 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