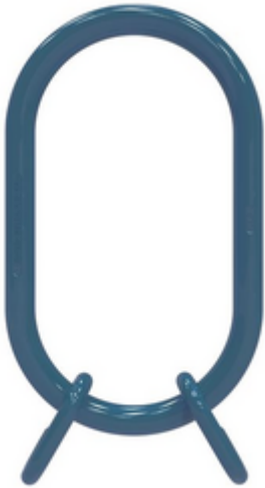
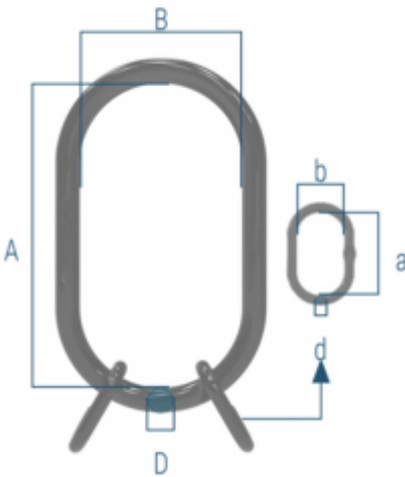


Exoset Ovalring, 3-teilig, mit übergrosser Öse Teilgehänge für 3- und 4-Strang Gehänge



Artikel Name kurz	WLL [kg]	Ketten-Durchmesser	WLL [t]	Abmessung 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 EN 1677
- Klasse 100
- Hauptmaterial Stahl



Exoset oval ring, 3-pieces, 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

■ Farbe	Blau
■ Temperaturbereich	-40° C to + 200° C
■ Etikettenschutz	Nein
■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt	1



Exoset oval ring, 3-pieces, 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