



### 2-Strang Kettengehänge

Mit ovalem Ring und CHSC Haken

Artikel Name kurz	WLL [kg]	Klasse	Ketten- Durchmesser	WLL [t]	Öse	Abmessung L min [m]	Abmessung L max [m]
2-Exoset CSHC CGH 6 1.2m	1900	100	6 mm	1.9	MLF-86-10	0.288	100

Artikel Name kurz	Abmessung L [m]	Verkürzer	Haken- Komponente	WLL t Winkel 0°- 45° [t]	WLL kg Winkel 45°- 60° [kg]	WLL t Winkel 45°- 60° [t]	WLL kg Winkel 0°- 45° [kg]
2-Exoset CSHC CGH 6 1.2m	1.2	CGH-6-10	CSHC-6-10	1.9	1400	1.4	1900

Artikel Name kurz	Gewicht für 1m [kg]	Sicherheitsfaktor	Kette Komponente	Gewicht pro Meter [kg/m]	Hauptmaterial	Farbe	Temperaturbereich
2-Exoset CSHC CGH 6 1.2m	4	4:1	KLX-6-10	1.8	Stahl	Blau	-40° C to + 200° C

Artikel Name kurz	Verpackungseinheit (VPE) Inhalt
2-Exoset CSHC CGH 6 1.2m	1



### Exoset 2-leg Shortable

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

### BESTELLNUMMERN

WLL t Winkel 0°- 45°

Haken-Komponente

6 mm

1.9 t



CSHC-6-10

2029888

- Klasse 100
- Hauptmaterial Stahl
- Farbe Blau
- WLL 1900 kg
- WLL 1.9 t
- Temperaturbereich -40° C to + 200° C
- Verpackungseinheit (VPE) Inhalt 1



### Exoset 2-leg Shortable

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