

ROBUR 8100/G10
Hochfeste Ketten, aus legiertem
Stahl Güteklasse 10

Zertifizierungen und Standards



Eigenschaften

Die Kombination aus Sicherheit, Effizienz und Langlebigkeit macht die Kette besonders geeignet für Hebevorgänge in der Industrie.

ERHÖHTE TRAGFÄHIGKEIT

Hochfeste legierte Stähle ermöglichen hohe mechanische Leistungen im Vergleich zu Ketten der Güteklasse 8.

GEEIGNET FÜR SCHWERE BEANSPRUCHUNG

Ausgelegt für mehr als 20.000 Arbeitszyklen bei Vollast, ist sie für den kontinuierlichen und wiederholten Einsatz bei maximaler Kapazität geeignet.

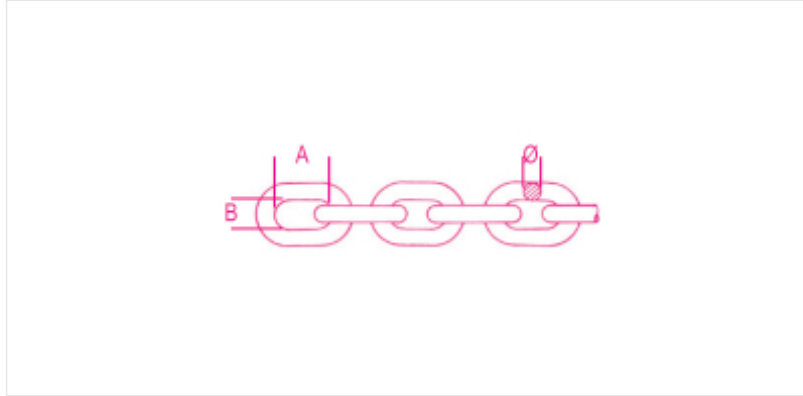
VERSCHLEISSFEST

Die Kette der Stufe 10 ist weniger verschleiß- und verformungsanfällig; sie hat daher eine längere Lebensdauer und muss seltener ersetzt werden.

BETRIEBSEFFIZIENZ

Im Vergleich zur Stufe 8 wiegen Anschlagketten der Stufe 10 bei gleicher Tragfähigkeit durchschnittlich 30% weniger, was die Manövrierfähigkeit und die Installation erleichtert.



Maße



Zertifizierungen und Standards

CE

Artikel

	Art.	WLL kg	 Ø mm	A mm	B mm
081001014	8100/G10 1,4	1400	6	18	8,5
081001025	8100/G10 2,5	2500	8	24	11,0
081001040	8100/G10 4,0	4000	10	30	13,5
081001067	8100/G10 6,7	6700	13	39	16,9

Scannen Sie den QR-Code, um auf die Registerkarte
Spezifikationen, Medien und Dokumentation mit einem

