

Prüfbescheinigung DIN EN 10204 10204-2.2

Inspection documents DIN EN 10204



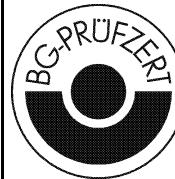
THIELE®

Dieses Prüfzeugnis wurde EDV unterstützt erstellt und ist ohne Unterschrift gültig
This certificate was generated by computer and is valid without a signature

THIELE GmbH & Co. KG
Werkstr. 3 D-58618 Iserlohn

Nr. / No. **508432**

HES NZ Ltd 3 Heb Place / Takanini NZ 2105 Auckland <small>Dieses Prüfzeugnis ist über die gesamte Nutzungsdauer aufzubewahren This certificate must be kept during the entire service life QM-MANAGEMENTSYSTEM NACH DIN ISO 9001 CONTROLLED QUALITY-SYSTEM ACCORDING ISO 9001</small>		Bestell-Nr. / Order-No. 4716	
		Auftrags-Nummer / Our order-No. 2000557/100	Chiffre-Nr. / Works-No. 9410
		Bezeichnung / Designation Lifting Point "Compact" with Spring TWN 1882, Grade 100, size 13-10/XL	
		Stückzahl / Number 27.000 STK	Artikel-Nr. / Part-No. F352071
Herstellerzeichen / Manufacturer's mark H4 13-10/XL GERMANY		Werks-Nr. / Identification-No. W3/2F	Bruchdehnung A Elongation at break A . / . %
Werkstoff / Material DIN 17115	Tragfähigkeit WLL Working load limit WLL 6,7T	Fertigungsprüfkraft MPF ₁ ¹⁾ Manufacturing proof force MPF ₁ ¹⁾ . / . kN	Bruchkraft BF / Breaking force BF . / . kN



Dieses Prüfzeichen gilt für Ketten zum Heben (nach DIN 5684, DIN EN 818, DIN 32891 u.ä.) und Kettenzubehörteile (nach DIN 5691, EN 1677).
This approval mark applies to lifting chains (to DIN 5684, DIN EN 818, DIN 32891 etc.) and chain accessories (to DIN 5691, EN 1677).

Ergebnis der Prüfung / Result of tests
OHNE BEANSTANDUNG / Without any objections

1) Prüfabschnitte MPF₁ bis MPF₄ gemäß EN 818-4, Tabelle 4
1) Manufacturing proof force MPF₁ to MPF₄ according EN 818-4, Table 4

Prüfabschnitt / Test Segment	Faktor / Factor
MPF ₁	2,5
MPF ₂	3,5
MPF ₃	4,0
MPF ₄	5,25

4.11.19

Datum
Date

Abnahmebeauftragter Q&U
Signature of the tester
Quality management/ Q&U