

# LBS

conveyor belts



**hotcleat**<sup>®</sup>  
POWERED BY LBS

PROFILEN

THE NEXT GENERATION  
BUY THE ORIGINAL AND  
ENJOY A QUALITY PRODUCT



endless in service and innovation



3 Einleitung

4 Hotcleat® profilen / G155

5 G155 + T15x20 / G81 + T15x20 /  
M1335

7 MC1380 / MV1400/22 / M1500

## Einleitung

Bei Hotcleat<sup>®</sup> finden Sie ein umfangreiches Qualitätsprogramm an heiß vulkanisierten Profilen, die speziell für Mittelschwer- und Schwerindustrie entwickelt wurden. Die heiß vulkanisierten Profile lassen sich in einem einzigartigen Produktionsprozess vollständig mit jedem Probel<sup>®</sup> Basisgurt kombinieren. Hierdurch ist ein Lösen der Profile praktisch ausgeschlossen.

Diesem Konzept liegen über 10 Jahre Erfahrung in der erfolgreichen Konstruktion dieser Hotcleat<sup>®</sup> Profile in Zusammenarbeit mit renommierten Herstellern zugrunde. Der einzigartige Produktionsprozess, die avancierte Automatisierung und das Know-how ergeben ein hochwertiges Qualitätsprodukt für Ihre Anwendung.

Aufbauend auf dem Standardprogramm kann LBS Emmen kundenspezifische Lösungen anbieten.

Wir sind gerne bereit, gemeinsam mit Ihnen Innovationen zu entwickeln!

BUY THE ORIGINAL AND ENJOY A QUALITY PRODUCT



## Hotcleat® profilen

### Vorteilen von Hotcleat® profilen:

- Probelt® Fördergurt mit profil nach Kundenspezifikation.
- Passende Kombination Probelt® Basisgurt und Hotcleat® profil.
- Hotcleat® profilen verfügbar in diverse Qualitäten.
- Homogene Vulkanisierung für 100%-ige integrierung zwischen Hotcleat® profil und Probelt® Basisgurt.

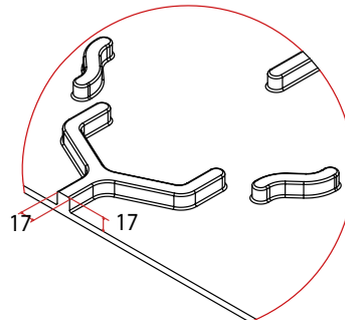
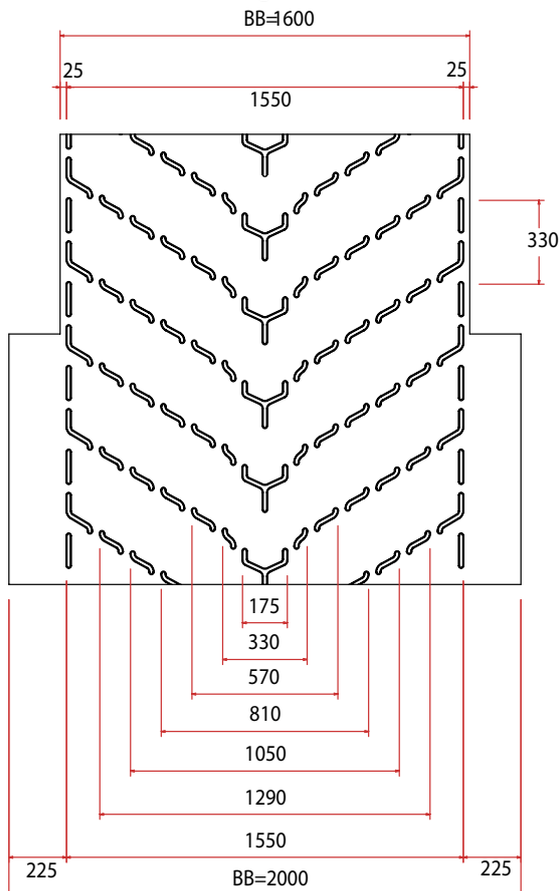
Lassen Sie sich von unserer Verkaufsabteilung bezüglich der verfügbaren Gurtkonstruktionen, Qualitäten, Profile und zusätzlichen Möglichkeiten für Ihr individuelles Fördergurt beraten.

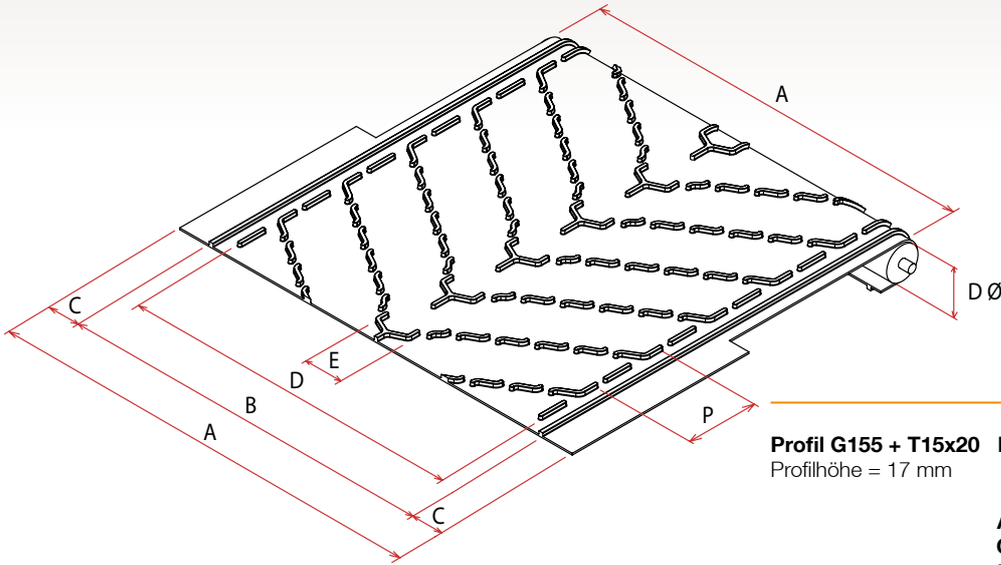
### Selection verfügbare Probelt® Gurtkonstruktionen:

- |                     |                      |                    |                    |
|---------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| • EP 250/2 3+1½     | • XE 250/2 3+2       | • EP 250/2 2+0     | • EP 500/3+1ST 5+3 |
| • EP 250/2 3+1½ MOR | • XE 250/2 3+2 MOR   | • EP 250/2 2+0 MOR | • XESC 315/2+2 6+4 |
| • EP 400/3 4+2      | • XE 400/3 4+2       | • EP 400/3 2+0     | • SW 630/1 6+3     |
| • EP 400/3 4+2 MOR  | • XE 400/3 4+2 MOR   | • EP 400/3 2+0 MOR | • etc.             |
| • EP 500/4 5+2      | • XE 630/4+2 4+2     | • etc.             |                    |
| • EP 500/4 5+2 MOR  | • XE 630/4+2 4+2 MOR |                    |                    |
| • etc.              | • etc.               |                    |                    |

### G155

Wählen Sie Ihre entsprechende Profillbreite und lassen Sie wahlweise einen Hotcleat®-Führungsleiste gegen herunterfallendes Gut anbringen.

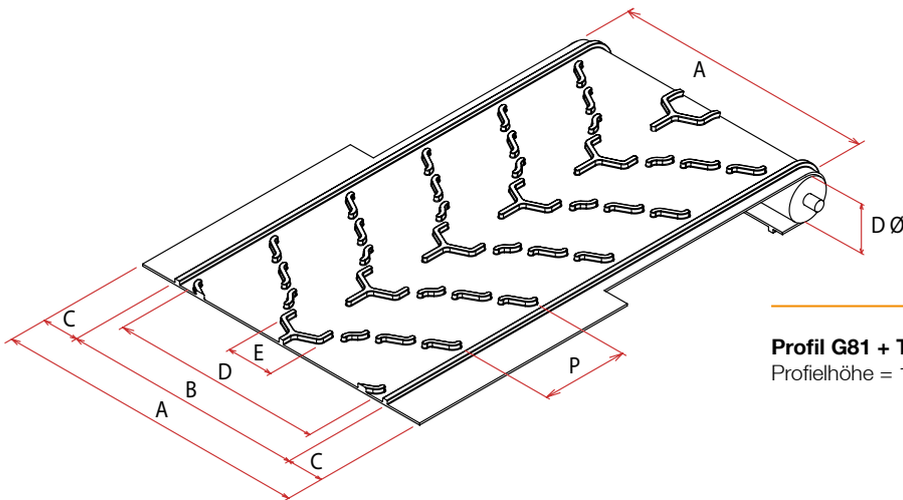




### Profil G155 + T15x20

**Profil G155 + T15x20** B = 1.700 mm D = 1.550 mm P = 330 mm  
 Profilhöhe = 17 mm

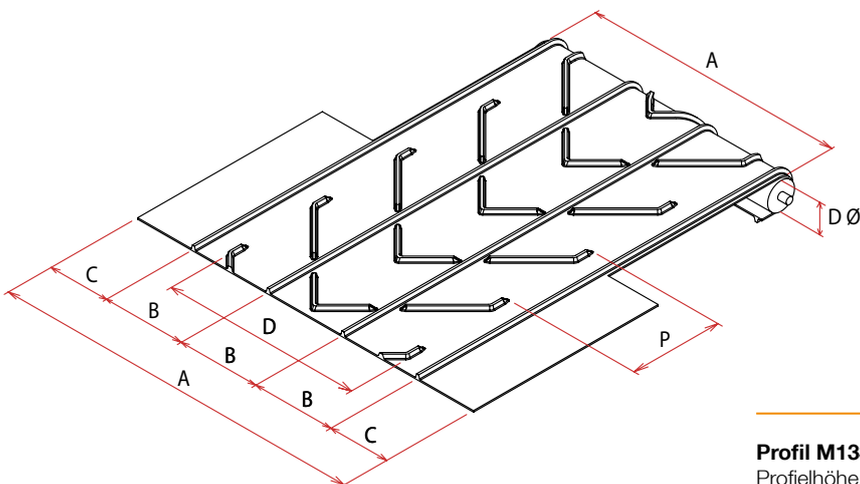
A = 1.800 ~ 2.100  
 C = 50 ~ 200  
 E = 175



### Profil G81 + T15x20

**Profil G81 + T15x20** B = 920 mm D = 810 mm P = 330 mm  
 Profilhöhe = 17 mm

A = 1.000 ~ 1.200  
 C = 40 ~ 140  
 E = 175

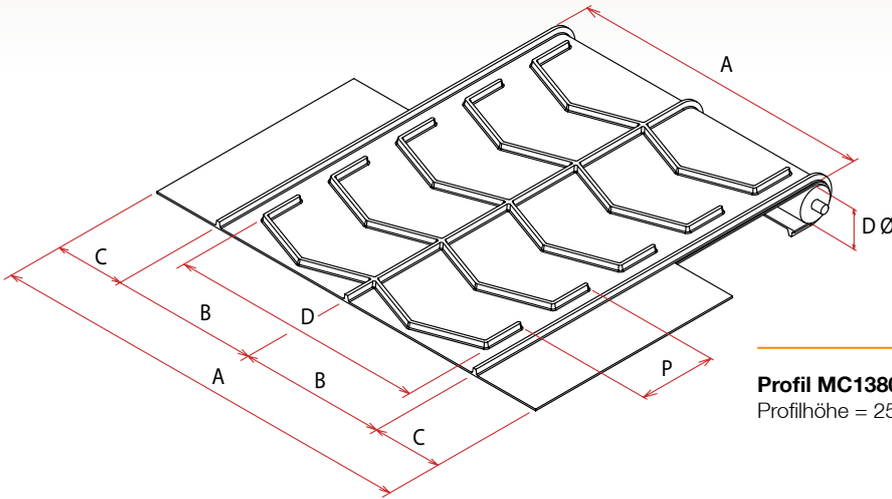


### Profil M1335

**Profil M1335** B = 445 mm D = 1.077 mm P = 480 mm  
 Profilhöhe = 25 mm

A = 1.400 ~ 2.100  
 C = 32,5 ~ 382,5

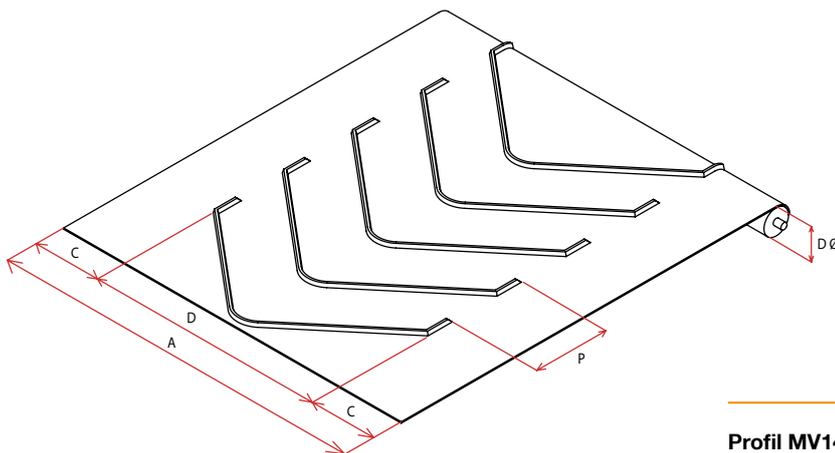




Profil MC1380

**Profil MC1380** B = 690 mm D = 1.190 mm P = 335 mm  
 Profilhöhe = 25 mm

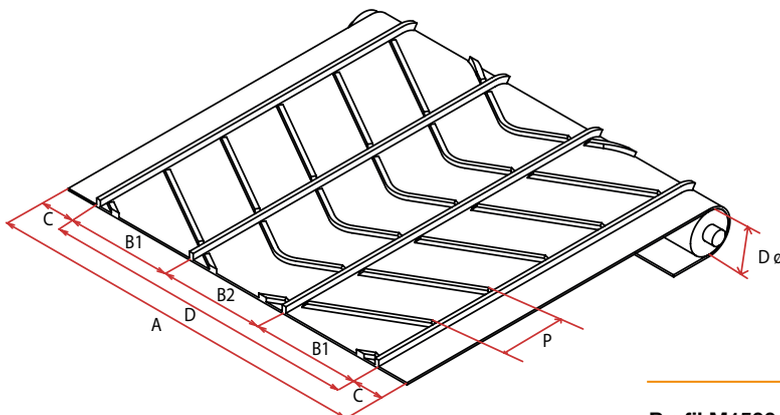
A = 1.400 ~ 2.000  
 C = 10 ~ 360



Profil MV1400/22

**Profil MV1400/22** D = 1.400 mm P = 450 mm  
 Profilhöhe = 22 mm

A = 1.800 ~ 2.100  
 C = 200 - 350



Profil M1500

**Profil M1500** B1 en B2 = B B = 473 mm D = 1500 mm P = 300 mm  
 Profilhöhe = 20 mm  
 Profilhöhe führungseisen = 30 mm

A = 1.800 ~ 2.100  
 C = 150 - 300

**PROBELL**<sup>®</sup>

**hotcleat**<sup>®</sup>  
POWERED BY LBS

**Ecocleat**<sup>®</sup>  
BY LBS

**MultiCutter**<sup>®</sup>  
BY LBS

Kunststoff Fördergurte  
Gummi Fördergurte  
Kunststoff modulare Bänder und Ketten  
Treib-, Zahn- und Rundriemen  
Kunststoff Drahtgeflechtbänder  
Spezielle endlose Bänder  
Komponenten für Gurtförderer  
Technisches Gummi und Kunststoff  
Service, Montage und Wartung



endless in service and innovation



**LBS**  
conveyor belts

LBS Emmen bv  
Phileas Foggstraat 48  
NL-7825 AL Emmen  
The Netherlands

Phone +31 (0)591 668220  
Fax +31 (0)591 668239  
Internet [www.lbs.cc](http://www.lbs.cc)  
E-mail [info@lbs.cc](mailto:info@lbs.cc)

Der in dieser Broschüre publizierte Text und das Material dienen ausschließlich zur Information und haben keinen offiziellen oder rechtlichen Status in der hier veröffentlichten Form. Für weitere Informationen können Sie Kontakt mit uns aufnehmen. 00.783.783-Version 1