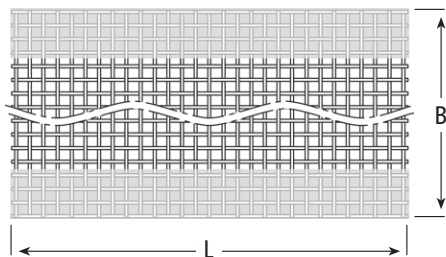
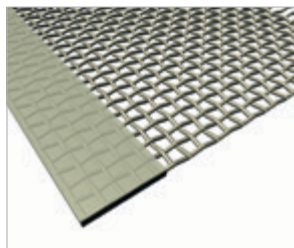


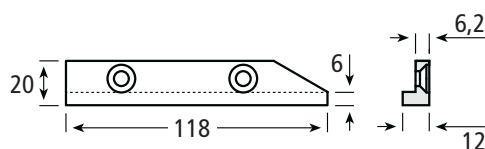
## Synthetiksiebband Synthetic screening belt



Artikel Nr. Part No.	Breite / Width B in mm	Länge / Length L in mm
104.0014-4	243	1885
104.0014-1	243	1960
104.0014-2	243	2850
104.0014-3	243	5320
104.0016-1	343	2480
104.0016-2	343	2985
104.0016-3	343	2225
104.0017-1	443	1880
104.0017-3	443	1960
104.0017-4	443	2130
104.0017-2	443	2225
104.0018-2	643	1960
104.0018-3	643	2130
104.0018-1	643	2225

Material: Kunststoff, Ränder verstärkt / Plastic, reinforced edges  
Farbe / Colour:

## Aufgabeleiste links Infeed profile, left



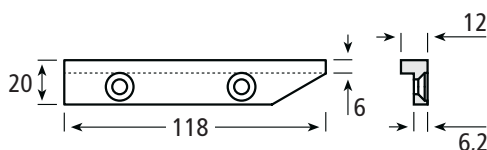
Artikel-Nr. / Part No.

**104.0005**

Material: technischer Kunststoff / engineering plastic

Farbe / Colour:

## Aufgabeleiste rechts Infeed profile, right



Artikel-Nr. / Part No.

**104.0006**

Material: technischer Kunststoff / engineering plastic

Farbe / Colour:

## Etiketten- austragung Label removal

Unterschiedliche Anwendungen stellen unterschiedliche Anforderungen. Je nach Formteil verwenden wir Werkstoffe, die speziell für die abfüllenden & verpackenden Industrien geeignet sind, und sich auszeichnen durch:

- Hohe Verschleißfestigkeit
- Gute chemische Beständigkeit
- Ausgezeichnete Maßhaltigkeit und Oberflächenqualität

Weitere Formteile aus Kunststoff nach Zeichnung oder Muster.

Individual applications have different requirements. Depending on the finished part we use materials which are specially suitable for the filling & packaging industries and stand out due to characteristic features such as:

- High abrasion resistance
- Good chemical resistance
- Excellent dimensional accuracy and surface quality

Further plastic finished parts according to drawings or samples.

