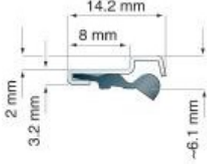
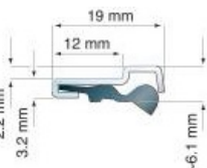
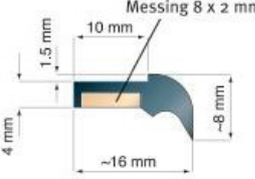
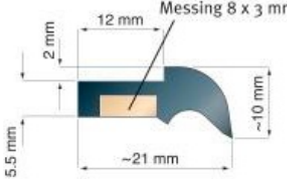
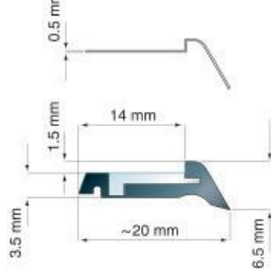
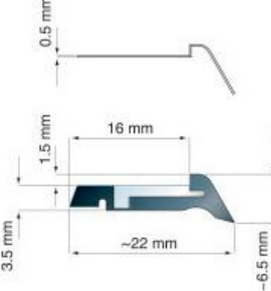
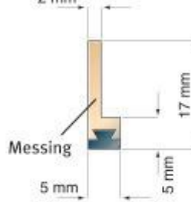


## Standard-Abstreifer Serie TSA-E, TSA-M, TSA-D und TSA-GL

<p><b>Technische Details</b></p> <p><b>Abstreiferlippen</b> Leicht auswechselbar.</p> <p><b>Befestigung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TSA-E geschweißt oder genietet</li> <li>• TSA-M geschraubt oder genietet möglich</li> </ul> <p><b>Austauschbarkeit</b> Mit den meisten handelsüblichen Systemen möglich.</p> <p><b>Lippe</b> <b>Werkstoff: Polyurethan</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hervorragende mechanische Eigenschaften</li> <li>• Hohe Abriebfestigkeit</li> <li>• Kurzfristige Temperaturbeständigkeit 130°C</li> <li>• Dauertemperaturbeständigkeit 90°C</li> <li>• Bedingt beständig gegen Säuren, Laugen und Benzin</li> <li>• Beständig gegen Mineralöle und Kühlmittel</li> <li>• Hervorragende Hydrolysebeständigkeit</li> <li>• Ausgezeichnete Resistenz gegen Mikroorganismen</li> </ul> <p><b>Lieferform</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stahlträger/Messinghalter, Länge: 1.000 mm/3.000 mm</li> <li>• Abstreiferlippe, Länge ab 1.000 mm bis 50.000 mm</li> </ul>	<p><b>TSA - E 8</b></p> 	
	<p><b>TSA - E 12</b></p>  <p>Länge: 500 mm Optional mit CrNi-Schutz</p>	
<p><b>TSA8/8x2 NBR</b></p>  <p>Messing 8 x 2 mm</p>	<p><b>TSA - M 19</b></p>  <p>Messing 8 x 3 mm</p>	<p><b>TSA - D</b></p>  <p>Länge: 500 mm optional mit CrNi-Schutz</p>
<p><b>TSA - DD</b></p>  <p>Länge: 500 mm optional mit CrNi-Schutz</p>	<p><b>TSA - GL</b></p>  <p>Länge: 500 mm</p>	

Abstreifer entspannt gezeichnet. Vorspannung: 0,5 - 1,0 mm