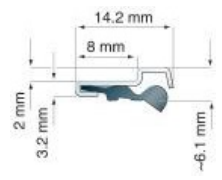
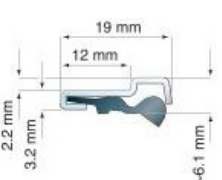
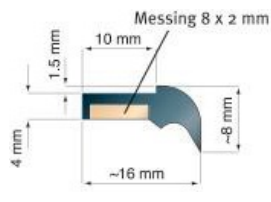
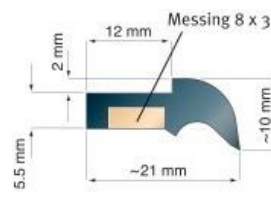
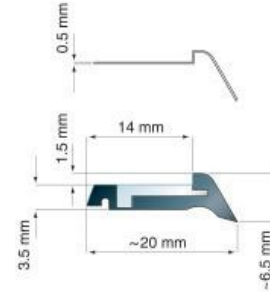
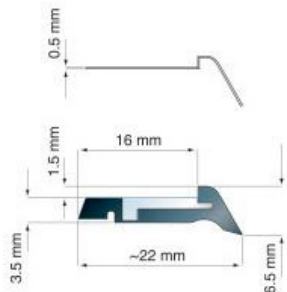
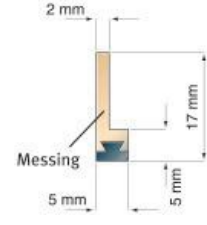


Standard-Abstreifer Serie TSA-E, TSA-M, TSA-D und TSA-GL

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

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