



Standardstrangkühlkörper

<p>Art. Nr.</p> <p><b>SK 81 ...</b></p> <p>bitte angeben: ... <math>\left[ \begin{array}{c} \text{---} \\ \text{---} \end{array} \right]</math> 37,5 50 75 100 1000 mm</p>		
<p>Art. Nr.</p> <p><b>SK 505 ...</b></p> <p>wie SK 81 gewichtsreduziert</p> <p>bitte angeben: ... <math>\left[ \begin{array}{c} \text{---} \\ \text{---} \end{array} \right]</math> 37,5 50 75 100 150 1000 mm</p>		
<p>Art. Nr.</p> <p><b>SK 508 ...</b></p> <p>bitte angeben: ... <math>\left[ \begin{array}{c} \text{---} \\ \text{---} \end{array} \right]</math> 37,5 50 75 100 1000 mm</p>		
<p>Art. Nr.</p> <p><b>SK 92 ...</b></p> <p>bitte angeben: ... <math>\left[ \begin{array}{c} \text{---} \\ \text{---} \end{array} \right]</math> 50 75 100 150 1000 mm</p>		
<p>Art. Nr.</p> <p><b>SK 433 ...</b></p> <p>bitte angeben: ... <math>\left[ \begin{array}{c} \text{---} \\ \text{---} \end{array} \right]</math> 37,5 50 75 1000 mm</p>		