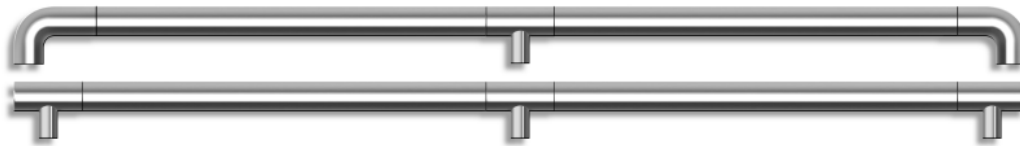


## EDELSTAHL-HANDLAUF SM-200 -steckbar- STAINLESS STEEL HANDRAIL SM-200 -combinable-

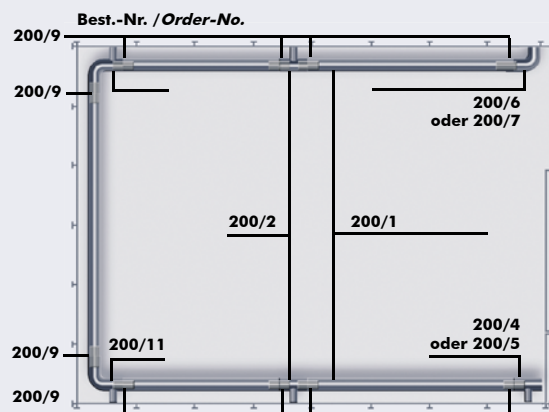


Typ / Type	SM-200 (Steckhülsen)	SM-200 (element to combine/notched)	
Werkstoff <i>Material</i>	<b>1.4301 geschliffen</b>	<b>AISI 304 satinated</b>	
Ausführung <i>Finish</i>	Edelstahl geschliffen, auf Wunsch Edelstahl poliert/ Edelstahl poliert titanium-beschichtet oder hairline titanium-beschichtet.	<i>stainless steel satinated, at request stainless steel polished, stainless steel polished titanium- coated or hairline titanium coated.</i>	
Best.-Nr. Order-No.	Art.-Nr. Art.-No.	Benennung	Specification
<b>200/1</b>	1102	Handlauf-Rohr $\varnothing$ 44 mm x 2 mm	<i>handrail-tube <math>\varnothing</math> 40 mm x 2 mm</i>
<b>200/2</b>	1391	Mittelstütze $\varnothing$ 44 mm	<i>middle support <math>\varnothing</math> 44 mm</i>
<b>200/4</b>	1392	Endstütze/rechts seitlich geschlossen $\varnothing$ 44 mm	<i>end support/right closed on one side <math>\varnothing</math> 44 mm</i>
<b>200/5</b>	1393	Endstütze/links seitlich geschlossen $\varnothing$ 44 mm	<i>end support/left closed on one side <math>\varnothing</math> 44 mm</i>
<b>200/6</b>	1394	Endstück gebogen/ links $\varnothing$ 44 mm	<i>tail and bend/ left <math>\varnothing</math> 44 mm</i>
<b>200/7</b>	1395	Endstück gebogen/ rechts $\varnothing$ 44 mm	<i>tail and bend/ right <math>\varnothing</math> 44 mm</i>
<b>200/9</b>	1099	Steckhülse/geschlitzt	<i>element to combine/notched <math>\varnothing</math> 40 mm</i>
<b>200/10</b>	1396	Hülsenbogen/links $\varnothing$ 44 mm	<i>bushing bend/left <math>\varnothing</math> 44 mm</i>
<b>200/11</b>	1397	Hülsenbogen/rechts $\varnothing$ 44 mm	<i>bushing bend/right <math>\varnothing</math> 44 mm</i>
<b>100/12</b>	1097	Flansch	<i>flange</i>
<b>100/13</b>	1298	Hülse	<i>bushing</i>
<b>100/14</b>	1290	Flansch-Abdeckung	<i>flange covering</i>
Preise / Prices	auf Anfrage	<i>on demand</i>	
Lieferzeit / <i>Delivery time</i>	aus freibleibendem Vorrat	<i>while stocks last</i>	

### Einbaubeispiel SM-200 Example for Installation SM-200

Alle Teile sind untereinander kombinier- und austauschbar (steckbar).  
Die Gesamtlänge sowie die Anzahl der Mittelstützen richtet sich nach dem jeweiligen Bedarf.

*All parts can be combined and exchanged with each other (combinable).  
The total length as well as the number of the middle supports vary according to the individual need.*



**EDELSTAHL-HANDLAUF SM-200** -steckbar-  
**STAINLESS STEEL HANDRAIL SM-200** -combinable-

Best.-Nr. Order-No.	Art.-Nr. Art.-No.	Benennung Specification		
200/1	1102	Handlauf-Rohr Ø 44 mm x 2 mm  handrail tube Ø 44 mm x 2 mm		
200/2	1391	Mittelstütze Ø 44mm mit Hülse  middle support Ø 44 mm with bushing		
200/4	1392	Endstütze/rechts Ø 44 mm mit Hülse seitlich geschlossen  endsupport/right Ø 44 mm with bushing closed on one side		
200/5	1393	Endstütze/links Ø 44 mm mit Hülse seitlich geschlossen  endsupport/left Ø 44 mm with bushing closed on one side		
200/6	1394	Endstück Ø 44 mm gebogen/links mit Hülse  endsupport Ø 44 mm bend/left with bushing		
200/7	1395	Endstück Ø 44 mm gebogen/rechts mit Hülse  endsupport Ø 44 mm bend/right with bushing		

**EDELSTAHL-HANDLAUF SM-200** -steckbar-  
**STAINLESS STEEL HANDRAIL SM-200** -combinable-

Best.-Nr. Order-No.	Art.-Nr. Art.-No.	Benennung Specification		
200/9	1099	Steckhülse/geschlitz  <i>element to combine notched</i>	<p>80 Ø 40 M 8 M 8 Spannschrauben draw spindles</p>	
100/10	1094	Hülsebogen Ø 44 mm links mit Hülse  <i>bushing bend Ø 44 mm left with bushing</i>	<p>63 10 100 100 Ø 44 Ø 40 30 Ø 27 M 8 Gewindestift mit Innensechskant DIN 914 M5x6 <i>set screw with hexagon socket DIN 914 M5x6</i></p>	
100/11	1095	Hülsebogen Ø 44 mm rechts mit Hülse  <i>bushing bend Ø 44 mm right with bushing</i>	<p>63 10 100 100 Ø 44 Ø 40 30 Ø 27 M 8 Gewindestift mit Innensechskant DIN 914 M5x6 <i>set screw with hexagon socket DIN 914 M5x6</i></p>	