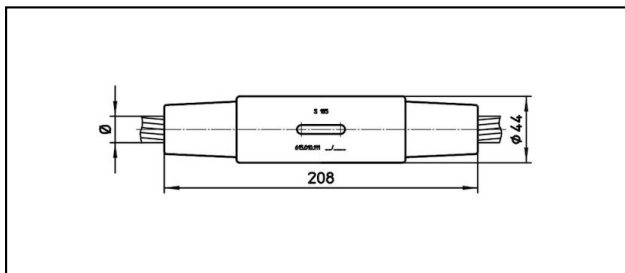


Konusverbinder

■ KV208

**Anwendung**

Zug- und stromfeste Verbindungen für Leiter aus Cu, Bz, Stahl und Staku

Eigenschaften

Betriebslast min. 3 kN / max. 25 kN

Material

Gehäuse CuNiSi / Konus AlBz

Legende

1) Farbcode

Artikel-Nr.	«N»	mm Ø	mm	kN ▶▶				Kg	
615.239.000	S240	21	240	100				1.5	
615.239.020	S126	14.5	126	100				1.68	
615.209.000	S161	16.75	161	80				1.55	
615.220.000	S161	16.75	161	80				1.55	1
615.010.111	S185	17.5	185	80				1.55	
615.210.000	S202	18.75	202	80				1.55	
615.214.000	S202	18.75	202	80				1.55	1
615.240.000	S253	21	253	80				1.4	

Technische Spezifikationen: **KV208**

	615.239.000	615.239.020	615.209.000	615.220.000
Bahn Produkt Name	S240	S126	S161	
Tragseil Durchmesser	21 mm	14.5 mm	16.75 mm	
Tragseil Seilfläche	240 mm ²	126 mm ²	161 mm ²	
Mindestbruchlast	100 kN		80 kN	
Kommerzielle Spezifikation				
Zolltarifnummer	85359000			
Ursprungsland	CH			
Logistische Spezifikation				
Kilo / Stück	1.5 kg	1.68 kg	1.55 kg	

	615.010.111	615.210.000	615.214.000	615.240.000
Bahn Produkt Name	S185	S202		S253
Tragseil Durchmesser	17.5 mm	18.75 mm		21 mm
Tragseil Seilfläche	185 mm ²	202 mm ²		253 mm ²
Mindestbruchlast	80 kN			
Kommerzielle Spezifikation				
Zolltarifnummer	85359000			
Ursprungsland	CH			
Logistische Spezifikation				
Kilo / Stück	1.55 kg			1.4 kg

