


① Přesahy versus přes plochu odtrahnit.  
(Dílec bude zinkován)

<i>gültig überlassen!</i>	MAG 135
Schweißverfahren	G4 Si 1
Zusatzwerkstoff	a=2 mm
unbenannte Kehlnähte	C (mittel)
Bewertungsgruppe nach EN 25817	

**Stückliste nur zur Information, Pro Alpha Stückliste hat Priorität**

Pos.	Stk.	Art.-Nr.	Beschreibung	Länge	Ereite	Gewicht	Material	Vern.
1	37250100		Post. 1 aus Bt 1,5 zu Luftführung Wasserkühler	524,8	246,6	1,4 kg	S233R62	2
2	37250101		Post. 2 aus Bt 1,5 zu Luftführung Wasserkühler	522,8	226,9	1,1 kg	S233R62	2
3	37250102		Post. 3 aus Bt 1,5 zu Luftführung Wasserkühler	537,8	245,4	1,2 kg	S233R62	2

Aggregatenerkrankung 1 DN ISO 2786:  
Überfließen nach DN ISO 1022

 probest für sichere Verpackung	Spezifischen Behandlung	Form	Masse	Größe	Gewicht
	A1	10 mm 20 x 20 mm	1,2	1,5	3,7 kg
Bei anderen Rucksäcke mit TB !					
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten! Nachdruck nur mit unserer Genehmigung!					
Lieferung zu Wasserkühler für VM203 (D1105 mit ALL-Kühler)					