

Lüfter m. Scheibenheizungsanschluß

Blower with windscreen defroster

Carter de la soufflerie avec prise  
aérateur pour para-brise

**Lüfter mit  
Scheibenheizungsanschluß**

**Blower with windscreen  
defroster**

**Carter de la soufflerie avec  
prise aérateur pour para-  
brise**

**Untergruppe:**

**Sub-group:**

**Groupe inférieur:**

**Lüftergehäuse  
Lüfterrad  
Motorverkleidung**

**Blower housing  
Blower wheel  
Engine cover**

**Carter-soufflerie  
Ventilateur  
Tôle d'habillage moteur**

**Gruppe: Lüfter m.  
Scheibenheizungsanschluß**

8-1	13 16 100-0	<b>Lüftergehäuse</b>	1
8-2	13 16 107-0	Abdeckring	1
		Zylinderschraube AM 4 x 8 DIN 84-5 S	4
		Federring A 4 DIN 127 vorst. 2 Pos. f. Abdeckring	4
8-3	13 16 201-0	<b>Lüfterrad</b>	1
8-4	13 16 300-0	<b>Motorverkleidung m. Heizungsanschluß</b>	1
		Zylinderschraube AM 4 x 8 DIN 84-5 S	5
		Federring A 4 DIN 127	5
		Sechskantschraube M 6 x 15 DIN 933-8 G	2
		Federscheibe A 6 DIN 137	2
8-5	13 16 315-0	Spannbügel vorst. 5 Pos. f. Gehäuse und Motorverkleidung	1

**Group: Blower with  
windscreen defroster**

<b>Blower housing</b>	1
Cover ring	1
Cylindrical head bolt AM 4 x 8 DIN 84-5 S	4
Spring ring A 4 DIN 127 the a. m. 2 items for cover ring	4
<b>Blower wheel</b>	1
<b>Engine cover with defroster connection</b>	1
Cylindrical head bolt AM 4 x 8 DIN 84-5 S	5
Spring ring A 4 DIN 127	5
Hexhead bolt M 6 x 15 DIN 933-8 G	2
Spring washer A 6 DIN 137	2
Clamp bracket the a. m. 5 items are for housing and engine cover	1

**Groupe: Carter de al soufflerie  
avec prise aérateur pour  
para-brise**

<b>Carter-soufflerie</b>
Couvercle du cartersoufflerie
Vis tête cylindrique fixation du couvercle AM 4 x 8 DIN 84-5 S
Rondelle grower A 4 DIN 127
Les deux pièces ci-dessus servent à fixation du couvercle
<b>Ventilateur</b>
<b>Tôle d'habillage moteur avec prise d'aérateur pour pare-brise</b>
Vis tête cylindrique AM 4 x 8 DIN 84-5 S
Rondelle grower A 4 DIN 127
Boulon (six pans) M 6 x 15 DIN 933-8 G
Rondelle d'arrêt A 6 DIN 137
Ressort étrier (pour tôle d'habillage)
Les cinq pièces ci-dessus pour fixation boîtier et tôle d'habillage du moteur

