

Heizung

Heating

Chauffage

## Heizung

### Untergruppe:

Auspuffheizung  
Luftaufnahme  
Heizungsschläuche  
Heizungshalter  
Heizungsstützen  
Leitblech

## Heating

### Sub-group:

Exhaust heater  
Air intake  
Heater hoses  
Heater support bracket  
Heater support  
Baffle plate for vent air

## Chauffage

### Groupe inférieur:

Chauffage  
Prise d'air  
Tuyau flexible  
Support chauffage  
Buse d'arrivée d'air  
Tôle coupe-vent (sortie air chaud)

**Gruppe: Heizung**

33-1	13 32 210-0	<b>Luftaufnahme</b>	1
33-2	543 266-0	Scheibe	4
33-3		Sechskantmutter M 6 DIN 934-6 S vorst. 2 Pos. für Schrauben M 6 x 20 an Frontverzierung	2
33-4		Sechskantschraube M 5 x 10 DIN 933-5 S	1
33-5		Federring A 5 DIN 127	1
33-6		Sechskantmutter M 5 DIN 934-5 D vorst. 3 Pos. für Verbindung Luftaufnahme mit Frontverzierung	1
33-7	13 32 202-0	<b>Heizungsschlauch (kurz) 180 mm lg.</b>	1
33-8	13 32 203-0	Schlauchbinde 640 mm lg.	2
33-9	13 32 100-0	<b>Auspuffheizung</b> (nur Krümmer)	1
33-10	13 32 220-0	<b>Heizungshalter</b>	1
		<b>Verbindung:</b> <b>Auspuffheizung-Heizungshalter</b>	
		Sechskantschraube M 8 x 15 DIN 933-8 G	2
		Federring A 8 DIN 127	2
		Sechskantmutter M 8 DIN 934-6 S für Heizungshalter oben	2
		Scheibe 10,5 DIN 433	1
		Federring A 8 DIN 127	1
		Sechskantmutter M 8 DIN 934-5 D auf angeschweißte Sechskantschraube M 8 x 15	1
		Sechskantschraube M 10 x 15 DIN 933-8 G	1

**Group: Heating**

<b>Air intake</b>	
Washer	
Hex nut M 6 DIN 934-6 S the a.m. 2 items on bolts for securing front cover grid M 6 x 20	
Hex head bolt M 5 x 10 DIN 933-5 S	
Spring ring A 5 DIN 127	
Hex nut M 5 DIN 934-5 D the a.m. 3 items for joining air intake to front cover grid	
<b>Short heating pipe 180 mm long</b>	
Pipe clip band 640 mm long	
<b>Exhaust heating manifold</b>	
<b>Heating support bracket</b>	
<b>Connection: exhaust heating and support bracket</b>	
Hex head bolt M 8 x 15 DIN 933-8 G	
Spring Ring A 8 DIN 127	
Hex nut M 8 DIN 934-6 S for support bracket top	
Washer 10,5 DIN 433	
Spring ring A 8 DIN 127	
Hex nut M 8 DIN 934-5 D on welded hex head bolt M 8 x 15	
Hex head bolt M 10 x 15 DIN 933-8 G	

**Groupe: Chauffage**

<b>Prise d'air</b>	
Rondelle	
Ecrou (six pans) M 6 DIN 934-6 S les 2 dernières pièces ci-dessus pour boulon M 6 x 20 de la calandre	
Boulon (six pans) M 5 x 10 DIN 933-5 S	
Rondelle grower A 5 DIN 127	
Ecrou (six pans) M 5 DIN 934-5 D les 3 dernières pièces ci-dessus pour assemblage prise d'air avec la calandre	
<b>Tuyau flexible (court) 180 mm long</b>	
Collier de serrage 640 mm long	
<b>Chauffage par échappement (en une seule pièce avec collecteur d'échappement)</b>	
<b>Support chauffage</b>	
<b>Assemblage: chauffage avec support chauffage</b>	
Boulon (six pans) M 8 x 15 DIN 933-8 G	
Rondelle grower A 8 DIN 127	
Ecrou (six pans) M 8 DIN 934-6 S pour support de chauffage partie sup.	
Rondelle 10,5 DIN 433	
Rondelle grower A 8 DIN 127	
Ecrou (six pans) M 8 DIN 934-5 D pour boulon soudé de M 8 x 15	
Boulon (six pans) M 10 x 15 DIN 933-8 G	

		Federring A 10 DIN 127	1	Spring ring A 10 DIN 127	Rondelle grower A 10 DIN 127
		Sechskantmutter M 10 DIN 934-5 D für Heizungshalter unten	1	Hex nut M 10 DIN 934-5 D for support bracket bottom	Ecrou (six pans) M 10 DIN 934-5 D pour support de chauffage partie inf.
		Sechskantmutter M 10 DIN 934-6 S	1	Hex nut M 10 DIN 934-6 S	Ecrou (six pans) M 10 DIN 934-6 S
		Scheibe 10,5 DIN 433	2	Washer 10,5 DIN 433	Rondelle 10,5 DIN 433
		Federring A 10 DIN 127 auf Stiftschraube M 10 x 25	1	Spring ring A 10 DIN 127 on stud M 10 x 25	Rondelle grower A 10 DIN 127 pour goujon M 10 x 25
		Federring A 8 DIN 127	1	Spring ring A 8 DIN 127	Rondelle grower A 8 DIN 127
		Sechskantmutter M 8 DIN 934-5 D auf Stiftschraube M 8 x 85	1	Hex nut M 8 DIN 934-5 D on stud M 8 x 85	Ecrou (six pans) M 8 DIN 934-5 D pour goujon M 8 x 85
<b>33-11</b>	13 32 201-0	<b>Heizungsschlauch (lang)</b> 800 mm lg.	1	<b>Long heating pipe 800 mm long</b>	<b>Tuyau flexible de chauffage (long)</b> <b>800 mm long</b>
<b>33-8</b>	13 32 203-0	Schlauchbinder 640 mm lg.	2	Pipe clip band 640 mm long	Collier de serrage 640 mm long
<b>33-12</b>	13 32 209-0	<b>Heizungsstutzen</b> angepunktet an Spritzwand	1	<b>Heating support</b> bracket spot welded on fire wall	<b>Buse d'arrivée d'air</b> chaud soudée sur l'auvent
<b>33-13</b>	13 32 206-0	<b>Leitblech</b>	1	<b>Baffle plate for vent air</b>	<b>Tôle coupe-vent (sortie air chaud)</b>
<b>33-14</b>		Zylinderblechschraube B 3,9 x 19 DIN 7971	2	Cylindrical screw B 3,9 x 19 DIN 7971	Vis parker (tête cylindrique) B 3,9 x 19 DIN 7971

