



Especificações Técnicas	
<b>Código Turbo:</b>	<b>TR1280</b>
<b>Código EAN:</b>	7898611171621
<b>Linha:</b>	PESADA
<b>Tipo de Filtro:</b>	Filtro do Ar Primário
<b>Altura (mm):</b>	352
<b>Diâmetro Externo (mm):</b>	164
<b>Diâmetro Interno (mm):</b>	87 - 9
<b>Peso (Kg):</b>	1,096
<b>Observação:</b>	Filtro do Ar Secundário <a href="#">TR1920</a>

## Equivalências

Código Turbo	Fabricante	Equivalência
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">ACDELCO</a>	<a href="#">01EFA083</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">ATLAS-COPCO</a>	<a href="#">1028448002</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">ATLAS-COPCO</a>	<a href="#">16192797</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">ATLAS-COPCO</a>	<a href="#">1619279700</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">ATLAS-COPCO</a>	<a href="#">16192997</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">ATLAS-COPCO</a>	<a href="#">9705434900</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">BALDWIN</a>	<a href="#">PA2845</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">BOSCH</a>	<a href="#">0986B03511</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">BOSCH</a>	<a href="#">1457429946</a>

<b>Código Turbo</b>	<b>Fabricante</b>	<b>Equivalência</b>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">BOSCH</a>	<a href="#">1987430008</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">BOSCH</a>	<a href="#">9455087002</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">CATERPILLAR</a>	<a href="#">6A5110</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">CBT</a>	<a href="#">1600302006</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">CBT</a>	<a href="#">2100302006</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">COMPAIR</a>	<a href="#">C11158/1014</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">DELKRAFT</a>	<a href="#">DA1311</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">DELPHI</a>	<a href="#">EFA400</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">DONALDSON</a>	<a href="#">P140187</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">DONALDSON</a>	<a href="#">P142141</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">DONALDSON</a>	<a href="#">P181088</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">DONALDSON</a>	<a href="#">SMP181088</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">DONSSON</a>	<a href="#">DA2176</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">ENGESA</a>	<a href="#">2680504132</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">ENVEMO</a>	<a href="#">47998153</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">F CROSS</a>	<a href="#">FE480</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">FAMEL</a>	<a href="#">FR862</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">FLEETGUARD</a>	<a href="#">AF4058</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">FORD</a>	<a href="#">77TU9601D</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">FORD</a>	<a href="#">9576153</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">FORD</a>	<a href="#">BD8T9601D</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">FRAM</a>	<a href="#">CA4202</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">FRAM</a>	<a href="#">FLI7641</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">FRANIG</a>	<a href="#">HCA4202</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">GARDNER DENVER</a>	<a href="#">2991920</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">GM</a>	<a href="#">94603894</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">GM</a>	<a href="#">94621224</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">HENGST</a>	<a href="#">E114L</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">HIDRAFIL</a>	<a href="#">520026</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">IHC</a>	<a href="#">3146939</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">IHC</a>	<a href="#">3146939R1</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">IHC</a>	<a href="#">3405458R1</a>



Código Turbo	Fabricante	Equivalência
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">INPECA</a>	<a href="#">SA8548</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">INPECA</a>	<a href="#">SAP8548</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">IRLEMP</a>	<a href="#">AFI6144</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">JAPANPARTS</a>	<a href="#">FABR109S</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">JOHN DEERE</a>	<a href="#">DQ24941</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">KOMATSU</a>	<a href="#">11201B1280</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">KS</a>	<a href="#">122AR</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">KS</a>	<a href="#">50013122</a>
<a href="#">TR1280</a>	<a href="#">LIEBHERR</a>	<a href="#">1753731</a>

- 1
- ...
- [3](#)

[»](#)

## Aplicações

**Nenhum item encontrado.**