



Especificações Técnicas	
<b>Código Turbo:</b>	<b>TR25125PU</b>
<b>Código EAN:</b>	7898611170679
<b>Linha:</b>	PESADA
<b>Tipo de Filtro:</b>	Filtro do Ar Primário
<b>Comprimento (mm):</b>	280
<b>Largura (mm):</b>	151
<b>Altura (mm):</b>	338
<b>Peso (Kg):</b>	2,4
<b>Observação:</b>	Filtro do Ar Secundário <a href="#">TR25126</a>

## Equivalências

Código Turbo	Fabricante	Equivalência
<a href="#">TR25125PU</a>	<a href="#">DONALDSON</a>	<a href="#">P532501</a>
<a href="#">TR25125PU</a>	<a href="#">FLEETGUARD</a>	<a href="#">AF25125M</a>
<a href="#">TR25125PU</a>	<a href="#">FRAM</a>	<a href="#">CA10687</a>
<a href="#">TR25125PU</a>	<a href="#">HENGST</a>	<a href="#">E591L</a>
<a href="#">TR25125PU</a>	<a href="#">MAHLE</a>	<a href="#">LX1774</a>
<a href="#">TR25125PU</a>	<a href="#">MANN</a>	<a href="#">C29840</a>
<a href="#">TR25125PU</a>	<a href="#">PARKER</a>	<a href="#">AF2501RS</a>
<a href="#">TR25125PU</a>	<a href="#">TECFIL</a>	<a href="#">ARS2501</a>
<a href="#">TR25125PU</a>	<a href="#">VOX</a>	<a href="#">HD2501</a>



## Aplicações

**Nenhum item encontrado.**