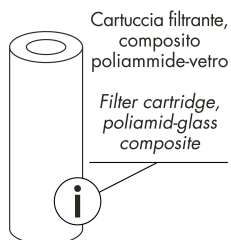


02/16 Aggiornamento Nuovi Prodotti (18/02/2016) - Speciale GAMMA FILTRI GAS METANO

TECNECO	NUMERI ORIGINALI	APPLICAZIONI	DIMENSIONI "mm"	IMMAGINE	AVAIL
<b>MT14</b> 	FIAT 71771247	Tutte le vetture del Gruppo FIAT dotate di impianto a metano in origine con omologazione EURO 5/6 Ubicazione : riduttore di pressione <b>Cartuccia filtrante in materiale composito poliammide-vetro</b>	Ø Esterno <b>18</b> Ø Interno <b>12</b> Lunghezza <b>14</b>		OK
<b>MT18</b> 	FIAT 71753147	Tutte le vetture del Gruppo FIAT con impianto metano di serie, costruite a partire dal 04/09 -> EURO 3/4 Ubicazione : riduttore di pressione <b>Cartuccia filtrante in materiale composito poliammide-vetro</b>	Ø Esterno <b>18</b> Ø Interno <b>12</b> Lunghezza <b>18</b>		OK
<b>MT32</b> 	FIAT 60657348	Tutte le vetture del Gruppo FIAT dotate di impianto a metano di serie, costruite fino al -> 03/2009. Ubicazione : riduttore di pressione <b>Cartuccia filtrante in materiale composito poliammide-vetro</b>	Ø Esterno <b>18</b> Ø Interno <b>12</b> Lunghezza <b>32</b>		OK
<b>MT77</b> 	FIAT 71771247	FIAT Grande Punto Natural Power -> 18/12/09 FIAT Punto EVO -> 01/2010 FIAT Ducato Natural Power mod. 2006 dal 04/09 -> Gli stessi mezzi montano anche il filtro MT18 Ubicazione : disoleatore Con O-ring in dotazione <b>Cartuccia filtrante in materiale composito poliammide-vetro</b>	Ø Esterno <b>22,5</b> Ø Interno <b>18</b> Lunghezza <b>77</b>		OK



Cartuccia filtrante, composito poliammide-vetro

Filter cartridge, polyamid-glass composite



Performance di filtrazione testate secondo la norma ISO 5011:2000  
 Filtration performance tested according to ISO 5011:2000 regulation

Sistema di qualità certificato secondo la norma ISO 9001:2008  
 Quality system according to ISO 9001:2008

