

Product Portrait 1.11618 + 1.11619

Tubo aria sovralimentazio



Sostituisce

1809771 (1.11618)
2057832 (1.11619)

Adatto a

Scania P-/G-/R-/T-Series
Scania 4-Series
Scania Bus 4-/F-/K-/N-Series

Dettagli prodotto

Diametro esterno: 107 mm
Diametro esterno: 100 mm
Lunghezza: 180 mm
Material: MVQ/FMVQ (1.11618)
ECO/MVQ (1.11619)

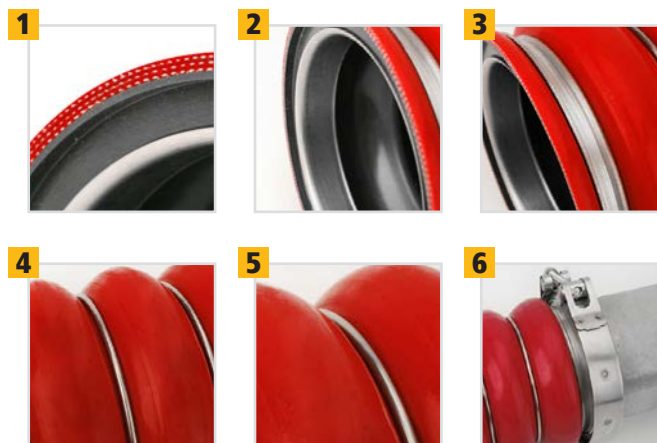
Informazioni sul prodotto:

I manicotti intercooler 1.11618 e 1.11619 vantano una produzione di alta qualità. La corretta composizione dei materiali è importante per la lunga durata dei manicotti intercooler. Le combinazioni delle gomme (MVQ/FMVQ o ECO/MVQ) resistono a temperature estreme e non risentono della nebbia di olio che staziona sulla parete interna dei tubi dell'aria di carico creando uno strato sottile.

Allo stesso tempo, questi prodotti preservano la propria elasticità grazie agli inserti di tessuto a strato multiplo e ai rivestimenti definiti. La stabilità richiesta dei tubi dell'aria di carico viene fornita dagli anelli di rinforzo e supporto in acciaio inossidabile posti alle estremità dei tubi, che favoriscono la perfetta installazione e presa salda di tali elementi.

Struttura dei manicotti intercooler

- 1 Inserto di tessuto
- 2 Anelli di rinforzo interni
- 3 Anelli di rinforzo esterni
- 4 Rivestimenti definiti
- 5 Anelli di supporto in acciaio inossidabile di alta qualità
- 6 Morsetti di raccordo ad alta precisione



Tubo aria sovralimentazio



Tips & tricks

È importante non confondere i tubi dell'aria di carico a causa delle diverse composizioni di materiali, che potrebbero causare un guasto precoce. In caso di eccessiva presenza di olio o corpi estranei nei manicotti, come ad esempio schegge metalliche, verificare eventuali difetti nel turbocompressore e valutare se sostituire il refrigeratore dell'aria di carico.

Al momento dell'installazione dei manicotti verificare che tali tubi e il morsetto vengano installati in una posizione ottimale e priva di tensione, poiché altrimenti potrebbe verificarsi una perdita dell'aria del turbocompressore. Tale situazione potrebbe causare perdite di potenza o persino danni al motore turbocompresso. In caso di perdite, la spia del motore potrebbe accendersi e la potenza del motore ridursi.

DT Spare Parts

La gamma completa del marchio DT Spare Parts offre tutti i pezzi di ricambio per la riparazione e manutenzione dei veicoli commerciali. Il livello costante di elevata qualità viene raggiunto dal controllo di qualità e dalla continua ottimizzazione del prodotto all'interno del Diesel Technic Quality System (DTQS). Per ulteriori informazioni: www.dtqs.de

I vostri vantaggi esclusivi:

- Tutto da un'unica fonte: 35.000 prodotti
- Informazioni: 30 cataloghi sui prodotti
- Supporto: ottimi servizi online
- Fiducia: 24 mesi di garanzia
- Newsletter: le ultime notizie

Ulteriori informazioni:

<http://benefits.dt-spareparts.com>



Altri prodotti della gamma di prodotti del marchio DT Spare Parts

2.15606

Tubo aria sovralimentazio
sostituisce 20589123



1.11600

Tubo aria sovralimentazio
sostituisce 488368



2.15179

Tubo aria sovralimentazio
sostituisce 8149800



4.81476

Tubo aria sovralimentazio
sostituisce 906 528 5182



6.35510

Tubo aria sovralimentazio
sostituisce 74 20 953 255



Potete trovare i prodotti con il marchio DT Spare Parts presso i rivenditori autorizzati e al link www.dt-spareparts.com.

Connettiti e scopri i tuoi vantaggi personali:

<http://benefits.dt-spareparts.com>

