



Pos	Q.tà	Codice	Descrizione
1	1	RE2C.059-001	Piastra di Supporto Compressore
2	1	RE2C.059-002	Piastra ad Archetto
3	1	RE2C.059-007	Bussola Elastica
4	1	RE2C.059-009	Bussola Elastica M 10 x 20
5	1	RE2C.059-010	Staffa di Supporto Compressore
6	1	RE2C.059-020	Supporto Posteriore Alternatore
7	1	RE2C.059-030	Staffa d'Attacco Supplementare
8	1	RE2C.059-040	Puntone
9	1	PPM.26.65-000	Puleggia Metallica Piana L=26 D=65 con Schermo
10	1	DCG.C.10.17	Distanziale con Guida Cilindrico 17 - Foro 10
11	1	7PK1687	Cinghia Poly-V 7 Nervature Profilo " K " L=1687 +/- 3 mm
12	1	DIS-2210-H7	Distanziale De=22 Di=10.5 Altezza 7 mm
13	1	DIS-2510-H18	Distanziale De=25 Di=10 Altezza 18 mm
14	1	TE-M8x25-UNI5739-8.8-Zn	Vite TE T.F. Passo Normale UNI 5739 - 8.8 - Zincata
15	1	TE-M8x130-UNI5737-8.8-Zn	Vite TE P.F. Passo Normale UNI 5737 - 8.8 - Zincata
16	1	TCEI-M8x130-UNI5931-8.8-Zn	Vite TCEI Passo Normale UNI 5931 - 8.8 - Zincata
17	1	TCEI-M8x140-UNI5931-8.8-Zn	Vite TCEI Passo Normale UNI 5931 - 8.8 - Zincata
18	1	TE-M10x25-UNI5739-8.8-Zn	Vite TE T.F. Passo Normale UNI 5739 - 8.8 - Zincata
19	3	TE-M10x30-UNI5739-8.8-Zn	Vite TE T.F. Passo Normale UNI 5739 - 8.8 - Zincata
20	1	TE-M10x35-UNI5739-8.8-Zn	Vite TE T.F. Passo Normale UNI 5739 - 8.8 - Zincata
21	2	TE-M10x40-UNI5737-8.8-Zn	Vite TE P.F. Passo Normale UNI 5737 - 8.8 - Zincata
22	1	TE-M10x45-UNI5737-8.8-Zn	Vite TE P.F. Passo Normale UNI 5737 - 8.8 - Zincata
23	1	TE-M10x50-UNI5737-8.8-Zn	Vite TE P.F. Passo Normale UNI 5737 - 8.8 - Zincata
24	3	REL-8-WA	Rondella Elastica per Viti M8 Speciale WA
25	8	REL-10-WA	Rondella Elastica per Viti M10 Speciale WA
26	1	DAF-M10-UNI17473-Zn	Dado Esag. AF Normale UNI - 7473 Zincato
27	3	FAS-PLA 290-4.8	Fascetta Plastica 290 x 4.8 Spessore 1.8 mm

Aggiunta Kit :

- 1 - RE2C.059-050 - Kit Tubi di Uscita Compressore
- 1 - TCEI-M10x40-UNI5931-8.8-Zn - Vite TCEI Passo Normale UNI 5931 - 8.8 - Zincata

Data :	Anno :	Cilindrata :	CODICE	Rev.
28/01/2020	2019	1995	RE2C.059-000	1
Compressore :	Marca :	Motore :		
TM15PV8	Fiat/ Renault/ Nissan	Euro 6d temp		
Modello :	Talento / NV300 / Trafic 2.0 Energy			