

Tavola 21 - Serbatoio benzina e pompe Table 21 - Fuel tank and pump Tableau 21 - Reservoir de carburant et pompe Tafel 21 - Krafsoffbehälter und Pumpe

N. Fig.	N. d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	329.34.08.00 329.34.09.00 329.34.55.00 329.34.56.00 329.34.24.01 320.34.72.00 329.34.71.00 329.34.65.00 329.34.65.00 301.08.49.00 307.90.57.00 SLN 62135 329.34.84.00 DST 52200 RTN 84154 MN 89770 MN 89770	Serbatoio benzina destro . Serbatoio benzina sinistro . Fascia fissaggio serbatoio destro . Fascia fissaggio serbatoio sinistro . Galleggiante per aspirazione e indicatore livello benzina . Valvola di sfiato antiribaltamento (dalla 16ª vettura) . Guarnizione per detto . Guarnizione per galleggiante . Pompa benzina completa di raccordi . Complessivo valvola di non ritorno a tre vie . Condensatore (0,5 MF) per pompa benzina . Cavo di massa per pompa benzina . Silentblok per sostegno pompa benzina . Silentblok per sostegno pompa benzina . Supporto pompa benzina . Dado stop Ø 6x1x7 per fissaggio pompa benzina . Rondella piana Ø 6 per detto . Manicotto dai serbatoi dex. sin . alla pompa benzina L = mt. 1,70 Manicotto dalle pompe benzina alle tre vie L = mt.0,10 .	1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 4 2 9 12 2 2
20 21 22 23 24 25 26 27 28	MN 89770 MN 89770 MN 89770 406.07.31.00 421.05.84.01 FRN 77914 FRN 68934 DNT 80338 RDI 84153 BNT 47015	Manicotto dalle tre vie al tubo rame per mandata benzina L = mt. 1. Manicotto dal tubo rame al filtro benzina L = mt. 0,25. Manicotto dal filtro benzina ai carburatori L = mt.0,50. Manicotto per tubo benzina sui carburatori . Tubazione arrivo benzina ai carburatori . Fascetta per manicotto tubo benzina sul carburatore Ø 15. Fascetta per manicotti tubi benzina Ø 14. Dado Ø 6x1x5 fissaggio supporto pompa benzina . Rondella dentellata Ø 6 per detto . Bullone Ø 8x1,25x20 per fissaggio fascia tenuta serbatoi benzina . Bullone Ø 8x1,25x30 per fissaggio fascia tenuta serbatoi	1 1 1 4 1 8 15 4 6
30 31 32 33 34 35 36 37 38	RSN 32635 RNT 55379 329.34.83.00 322.34.63.00 329.34.72.00 329.34.64.01 329.34.87.00 TPN 50992 PRN 56714 PRN 62324 VNT 74054	benzina Rondella spaccata Ø 8 per detto Rondella piana Ø 8 per detto Coperchio chiusura vano pompe benzina Filtro regolatore benzina Guarnizione per vaschetta filtro Elemento filtrante con guarnizione completo di molla Elemento filtrante pompa benzina Tubo in plastica di rivestimento Ø 10x14 L=mt. 3 Profilato in gomma spugna per tenuta coperchio pompe 5x20 L=mt. 1,40 Profilato in gomma per fascie serbatoi Ø 10x30 L= mt.0,65 Vite Ø 6x1x16 per fissaggio coperchio pompa	2 4 4 1 1 1 1 1 4 4 4
41 42 43 44 45 46	RTN 84154 BNT 78568 RNT 52530 RDI 84152 BNT 72264 RNT 89368	Rodella piana Ø 6 per detto . Bullone Ø 5x0,8x16 per fissaggio valvola antiribaltamento . Rondella piana Ø 5 per detto . Rondella dentellata interna Ø 5per detto . Bullone Ø 4,07x6 per fissaggio galleggiante . Rondella piana Ø 4 per detto .	12 12 12 12 12 12

ii N.	d'ordinazione	DENOMINAZIONE	Quantità
48 329.3 49 329.3 50 329.3 51 FRN 52 000.3 53 BNT 54 RNT 55 RDI 8 56 DNT 57 BNT 58 TPN 60 TPN 61 RMN 62 FRN 63 FRN 64 PFN	33189 34.17.00 34.18.00 34.61.00 37832 57.029 84149 84154 34153 80338 53968 56118 56118 172859 79383 68934 59481 73021	Rondella spaccata Ø 4 per detto. Tappo introduzione benzina. Complessivo bocchettone introduzione benzina. Guarnizione per bocchettone benzina sulla scocca. Fascetta tenuta manicotto. Manicotto di collegamento serbatoio al bocchettone. Bullone Ø 6x1x16 per fissaggio bocchettone introduzione benzina. Rondella piana Ø 6 per detto. Rondella dentellata Ø 6 per detto. Bullone Ø 6x1x20 per fissaggio filtro regolatore benzina. Manicotto Ø 7x12 per scarico benzina tra vaschetta e tre vie L = mt. 0,45. Manicotto Ø 7x12 scarico vapori da filtro alle tre vie L = mt. 0,80. Manicotto Ø 7x12 per scarico vapori dalle tre vie a terra L = mt. 0,30. Raccordo a tre vie per scarico a terra tubi sfiato vapori benzina Fascetta Ø 12 per detto. Fascetta Ø 12 per detto. Fascetta Ø 14 per fissaggio manicotto sulla vaschetta. Passafilo Ø 15x22x26 per tubi benzina vaschetta e baule. Tubo in rame per collegamento pompa benzina al filtro Ø 6x8 L = mt. 3,15.	12 2 2 2 4 2 2 10 12 10 2 2 2 2 8 2 6 1