



| N. | CODICE | DESCRIZIONE | MATRICOLO INIZIO SERIE |
|----|----------|--|------------------------|
| - | 3.020717 | Cruscotto c.to | |
| 1 | 1.0151 | Vite M5x12 TC+TC | |
| 2 | 1.013421 | OR 25.81x3.53 in viton | |
| 3 | 1.023511 | Guarnizione 30x22x2 | |
| 4 | 1.028715 | Circolatore 25-105 | |
| 5 | 1.019654 | Tubo flessibile per sifone di scarico | |
| 6 | 1.020368 | Guarnizione a labbro d.80 | |
| 7 | 1.016870 | Termostato clicson 105°C | |
| 8 | 1.018862 | Passatubo scarico sifone | |
| 9 | 1.029221 | Rubinetto gas dritto 1" | |
| 10 | 1.025910 | Guarnizione grafite bruciatore | |
| 11 | 1.028986 | Coperchio collettore gas | |
| 12 | 1.028679 | Sifone in plastica | |
| 13 | 1.018320 | Pressostato assoluto | |
| 14 | 1.028691 | Tubo d.35 modulo - mandata | |
| 15 | 2.014070 | Griglia di protezione inferiore | |
| 16 | 1.028680 | Tubo scarico condensa | |
| 17 | 1.020211 | Guarnizione in corda | |
| 18 | 1.026455 | OR silicone rosso 9.19x2.62 | |
| 19 | 1.025357 | Guarnizione coperchio collettore gas | |
| 20 | 1.012874 | Targa in plastica marchio "Immergas" | |
| 21 | 1.028692 | Tubo d.35 pompa - modulo | |
| 22 | 1.028674 | Ventilatore | |
| 23 | 1.028277 | Brucciato | |
| 24 | 1.6093 | Vite M6x8 TC+TC | |
| 25 | 1.012711 | Guarnizione autocentrante | |
| 26 | 1.019761 | Fettuccia mousse adesiva d.5x2 | |
| 27 | 1.019721 | Fettuccia mousse adesiva d.10x1.5 | |
| 28 | 3.A0120 | Kit guarnizioni da 3/4" | |
| 29 | 2.010982 | Rondella d.6x12x1 in rame | |
| 30 | 1.012365 | Fettuccia mousse adesiva d.15x6 | |
| 31 | 3.A0184 | Kit guarnizioni da 1/4" | |
| 32 | 1.028704 | Coperchio mantello | |
| 33 | 1.011114 | Vite Af 3.9x9.5 TC+TC | |
| 34 | 1.028693 | Quadro porta valvola | |
| 35 | 1.028685 | OR nitrile 70 sh 70x3 | |
| 36 | 1.018873 | Passatubo valvola di scarico | |
| 37 | 1.028673 | Telaio sostegno traversa fianchi | |
| 38 | 1.025544 | Bullone M8x20 | |
| 39 | 1.017229 | Vite con calotta Af 2.9x22 | |
| 40 | 1.018592 | Dado M6 cieco | |
| 41 | 1.7022 | Vite Af 4.2x9.5 TC+TC tropicalizzata | |
| 42 | 1.2295 | Valvola sfogo aria automatica | |
| 43 | 1.012468 | Rosetta elastica M5 inox | |
| 44 | 1.2217 | Vite M5x12 TCTC inox | |
| 45 | 3.020433 | Ciabatta aspirazione aria | |
| 46 | 1.4066 | Af testa svasa 3.5x9.5 | |
| 47 | 1.028689 | Tubo aspirazione aria | |
| 48 | 1.4139 | Vite Af 3.9x13 TC TC | |
| 49 | 1.4246 | Rondella dentellata M4 | |
| 50 | 1.028687 | Fascetta a filo d.100 | |
| 51 | 2.014069 | Squadretta fissaggio sifone scarico | |
| 52 | 1.016187 | Tubetto in silicone 8x12 | |
| 53 | 1.016246 | Vite autoformante M4x8 TCTC | |
| 54 | 1.019637 | Tubo scarico fumi d.80 | |
| 55 | 1.019640 | Af 4.2x19 TCTC con punta | |
| 56 | 2.014060 | Supporto modulo | |
| 57 | 1.0143 | Vite M6x15 TC+TC swageform | |
| 58 | 1.028683 | Flangia collegamento ventilatore - venturi | |
| 59 | 1.019845 | Guarnizione tenuta foro d.80 | |
| 60 | 2.010721 | Traversa fissaggio fianchi | |
| 61 | 1.029138 | Copertura sifone | |
| 62 | 1.025278 | Tappo per flangia con pozzetti | |
| 63 | 1.027707 | Lastra serigrafata allacciamenti elettrici | |
| 64 | 2.013679 | Squadretta dx lunga fissaggio modulo | |
| 65 | 1.020312 | Vite M4x16 TC TC inox | |
| 66 | 2.012301 | Facciata mantello | |
| 67 | 1.025545 | Dado M8 | |
| 68 | 2.014071 | Fianco mantello destro | |
| 69 | 2.014072 | Fianco mantello sinistro | |
| 70 | 1.7703 | Pressacavo + ghiera antisfilamento | |
| 71 | 1.010263 | Manopola interruttore generale | |
| 72 | 1.6406 | Passacavo silicone d.5 | |
| 73 | 1.023379 | Coperchio vano pozzetti | |
| 74 | 2.012299 | Flangia bloccaggio guarnizioni | |
| 75 | nfs | Lamiera supporto valvole | |
| 76 | 3.020648 | Raccordo fissaggio circolatore | |
| 77 | 1.028697 | Raccordo collegamento mandata impianto | |
| 78 | 3.015382 | Gruppo valvola sicurezza 4 bar | |
| 79 | 1.028862 | Coperchio cruscotto | |
| 80 | 1.027199 | Manometro | |
| 81 | 1.018877 | Raccordo fissaggio valvola sicurezza | |
| 82 | 1.2558 | OR nitrile 70 sh 23.52x1.78 | |
| 83 | 1.1175 | Vite Af 3.2x13 "Rapid fix" | |
| 84 | 1.028713 | Vetrino ceramico d.20 | |

| | | |
|-----|----------|---|
| 85 | 1.018879 | Valvola di sicurezza 4 bar |
| 86 | 3.020422 | Gruppo cappa fumi |
| 87 | nfs | Gruppo schienale |
| 88 | 1.025911 | Dado M6 |
| 89 | 1.011654 | Nipples corto ch.36 G1M-G3/4M |
| 90 | 1.018870 | Imbuto di scarico |
| 91 | 1.023435 | Sonda NTC veloce ad immersione |
| 92 | 1.024898 | Guarnizione spioncino modulo |
| 93 | 2.013322 | Flangia spioncino coperchio modulo |
| 94 | 1.4557 | Vite Af 4.2x9.5 TC+TC con battuta |
| 95 | 1.028684 | Flangia bloccaggio bruciatore |
| 96 | 1.029232 | Candeletta di rilevazione |
| 97 | 1.028675 | Collettore gas |
| 98 | 1.023799 | Pannello fibra ecologica coperchio |
| 99 | 1.026772 | Guarnizione collettore gas |
| 100 | 1.024884 | Guarnizione candeletta |
| 101 | 1.029193 | Guarnizione tenuta venturi |
| 102 | 2.013680 | Squadretta sx lunga fissaggio modulo |
| 103 | 1.1248 | Vite M6x18 TC+TC |
| 104 | 1.024387 | Portagomma a "Y" |
| 105 | 1.8599 | Rondella d.4.3x12 |
| 106 | 1.016869 | Rondella d.10x5x1 in rame ricotto |
| 107 | 1.025986 | Tubetto in silicone 4x8 |
| 108 | 1.024678 | Velo coibentante nicchia |
| 109 | 1.2231 | OR nitrile 70 sh 25.07x2.62 |
| 110 | 1.028253 | Modulo condensazione |
| 111 | 1.2364 | Presapressione ottone vent |
| 112 | 1.025432 | Scatola di protezione |
| 113 | 1.028832 | Sonda NTC veloce ad immersione |
| 114 | 1.029195 | Guarnizione tenuta flangia ventilatore |
| 115 | 1.029464 | Guarnizione 58x50x2 |
| 116 | 1.025780 | Trasformatore |
| 117 | 1.025142 | Fascetta |
| 118 | 1.029828 | Ugello gas d.14.0 |
| 118 | 1.029864 | Ugello gas d.10.80 |
| 119 | 1.029187 | Venturi |
| 119 | 1.029228 | Venturi GPL |
| 120 | 1.1656 | Vite Af 3.5x6.4 TC+TC nichelata |
| 121 | 1.028678 | Valvola gas "Dungs" |
| 122 | 1.2169 | Grano M4x10 con punta |
| 123 | 1.028681 | Tubo d.25 valvola gas - venturi |
| 124 | 1.4275 | Raccordo di scarico con portagomma |
| 125 | 1.2170 | Vite M4x8 TC+TC |
| 126 | 1.028702 | Candeletta di accensione |
| 127 | 1.0152 | Vite Af 3.9x9.5 TC+TC |
| 128 | 2.014063 | Squadretta inferiore supporto modulo |
| 129 | 1.025376 | Adesivo per display |
| 130 | 1.6098 | Fusibile d.5x20 2A 250V. |
| 131 | 1.4005 | Morsettiere 5 poli con porta fusibile |
| 132 | 1.019641 | Morsettiere 7 poli |
| 133 | 2.010615 | Squadretta di sostegno caldaia |
| 134 | 1.7748 | Morsettiere 4 poli |
| 135 | 1.6658 | Interruttore rotativo due posizioni |
| 136 | 1.8864 | Af 3.2x19 "Rapid fix" con punta |
| 137 | 1.019758 | "Push" apertura portello |
| 138 | 1.019405 | Display 4 digit |
| 139 | 1.019406 | Clip in per EBV |
| 140 | 1.019408 | Perno rotazione portello |
| 141 | 1.019417 | Molla a torsione |
| 142 | 1.019643 | OR perossido 83 sh 11.90x2.62 |
| 143 | 1.019717 | Coperchio molla portello |
| 144 | 1.029197 | Basetta cruscotto con guarnizione |
| 145 | 1.029224 | Scheda elettronica |
| 146 | 3.015149 | Gruppo portello cruscotto |
| 147 | 1.020216 | Cablaggio collegamento display - scheda elettronica |
| 148 | 1.025279 | Guarnizione 44x34x2 |
| 149 | 1.025257 | Guarnizione vite Af 4.2x13.1 |
| 150 | 1.029192 | Flangia superiore |
| 151 | 1.029196 | Flangia inferiore |
| 152 | 1.016967 | Stringitubo a molla per tubo silicone |
| 153 | 1.028694 | Dado ribassato G 1-1/2" |
| 154 | 2.014061 | Supporto destro |
| 155 | 2.014062 | Supporto sinistro |
| 156 | 1.027887 | Guarnizione 11.5x6.1x2 |
| 157 | 1.024688 | Prolunga valvola sfogo aria |
| 158 | 1.016948 | OR nitrile 70 sh 18x2 |
| 159 | 1.2337 | Af 3.9x25 TCTC |
| 160 | 1.028682 | Flangia collegamento modulo - cappa fumi |
| 161 | 1.028900 | Guarnizione d.100 |
| 162 | 1.1116 | Dado M8 |
| 163 | 1.1586 | Vite tornita a muro M8 |
| 164 | 1.1587 | Tassello in plastica |
| 165 | 1.1161 | Rosetta d.6,4x12,5x1,6 zincata |
| 166 | 1.7349 | Vite M4x10 TC+TC |
| 167 | 1.029233 | Flangia corpo esterno venturi |
| 168 | 1.0110 | Af 4.2x13 TCTC senza punta |

| | | |
|-----|----------|--|
| 169 | 2.014133 | Traversa sostegno lamiera supporto valvole |
| 170 | 1.028983 | Connettore circolatore |
| 171 | 1.026993 | Adattatore |
| 172 | 2.014172 | Squadretta posteriore supporto modulo |
| 173 | 1.026210 | Guarnizione 38x28x2 |
| 174 | 1.0257 | Tappo 3/4"F in ottone |
| 175 | 1.1176 | Vite M5x8 TC+TC |
| 176 | 1.029493 | Vite M6x25 TC+TC |
| 177 | 1.029188 | Corpo esterno venturi |
| 178 | 1.029189 | OR nitrile 70 sh 54x3 |
| 179 | 1.029191 | OR nitrile 70 sh 68x3 |
| 180 | 1.029190 | OR silicone 70 sh 75.87x2.62 |