



|      |                 |                            |      |                  |
|------|-----------------|----------------------------|------|------------------|
| 11   | RGG10001        | ROSONE ESTERNO Ø100        | 1    | GOMMA EPDM       |
| 10   | L1656000V03     | TUBO ASPIRAZIONE Ø100      | 1    | Fe LAMIERA       |
| 9    | E20939A00064    | ETICHETTA                  | 1    | CARTA ADESIVA    |
| 8    | L0020000        | DISTANZIATORE              | 1    | ACCIAIO x MOLLE  |
| 7    | U1531S01        | S.G. CORPO INTERNO Ø60     | 1    | -                |
| 6    | L1133000PV03.01 | FASCETTA                   | 1    | Fe P02 LAM. ALL. |
| 5    | GNE00004        | GUARNIZIONE x FASCETTA     | 1    | SILICONE ESPANSO |
| 4    | VSPZ3919        | VITE AUTOFIL. Ø3,9x19 (SP) | 2    | ACCIAIO ZINCATO  |
| 3    | U1672000V03T02  | CURVA 90° M-F Ø60/100      | 1    | -                |
| 2    | MGG10009        | GUARNIZIONE D.L. Ø100      | 1    | GOMMA EPDM       |
| 1    | MSR06009        | GUARNIZIONE Ø60            | 2    | SILICONE         |
| Pos. | DISEGNO/CODICE  | DENOMINAZIONE              | Q.tà | MATERIALE        |



| REV.                    | DESCRIZIONE | DATA |
|-------------------------|-------------|------|
| <b>NOTE E REVISIONI</b> |             |      |

TOLLERANZE GENERALI

Grado di precisione c/L

**ISO 2768**

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| MATERIALE                    | (Vedi Tabella) |
| PARTICOLARE                  | KIT            |
| CONDOTTO ASPIRAZIONE/SCARICO |                |
| COASSIALE Ø60/100            |                |
| EMESSO e VERIFICATO da:      | APPROVATO da:  |
| MILANI Vasco                 | CAMIA Daniele  |

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| COLORE BIANCO      | SOSTITUISCE IL Dis: |
| CODICE CLIENTE     |                     |
| <b>200939</b>      |                     |
| DISEGNO            |                     |
| <b>610KCCNEGP1</b> |                     |
| STAMPO             | SCALA               |
|                    | 1:3                 |
| REVISIONE          | 0                   |
| DATA:              |                     |