



CERTIFICATA SECONDO NORMATIVA 97/23/CE  
TEMPERATURA DI UTILIZZO 0-110 °C

| 12   | OR 17.86 x 2.62               | NBR70                   | 1   | 2121/7    |
|------|-------------------------------|-------------------------|-----|-----------|
| 11   | TAPPINO 3 bar                 | PA 6                    | 1   | 0046/12   |
| 10   | RONDELLA DI BLOCCO            | C 72                    | 1   | 0046/11   |
| 9    | MAN. ROSSA K-CE 1/2"          | ABS                     | 1   | 0046/10   |
| 8    | VITE DI REGOLAZIONE           | POM 30% FIBRA VETRO     | 1   | 0046/9    |
| 7    | MOLLA SRP 1/2 - 3_3.6 bar     | C98 EN 10270-1 DH Fosf. | 1   | 0046/8    |
| 6    | STELO L.41                    | POM                     | 1   | 0046/7    |
| 5    | OTTURATORE MEMBRANA           | POM 30% FIBRA VETRO     | 1   | 0540/5    |
| 4    | MEMBRANA OTTURATORE           | EPDM 70                 | 1   | 0046/4    |
| 3    | RONDELLA MEMB./VITONE 26x22x1 | FIBRA VULCANIZZATA      | 1   | 0046/3    |
| 2    | VITONE                        | PA6 30% VETRO           | 1   | 0046/2    |
| 1    | CORPO - MP 101                | CW 617N EN 12165:98     | 1   | 40001/1   |
| Pos. | Denominazione                 | Materiale               | Pz. | Rif. Cod. |

| 22-08-12       | A    | TONAZZO     | STRADIOTTI | AGGIORNATA LAVORAZIONE SULLO SCARICO, CREATA BATTUTA Ø14.7mm   |
|----------------|------|-------------|------------|--|
| 02-02-11       | /    | TONAZZO     | STRADIOTTI | EMISSIONE  |
| DATA           | REV. | DISEGNATORE | CONTROLLO  | DESCRIZIONE  |
| CODICE CLIENTE |      |             |            | Scostamenti limite per campi di dimensioni nominali lineari<br>da 0.5 + 6    oltre 6 + 30    oltre 30 + 120    oltre 120 + 400<br>± 0.1    ± 0.2    ± 0.3    ± 0.5 |
| SCALA<br>1:1   |      |             |            | <br>A3   |



DENOMINAZIONE:  
**VALVOLA DI SICUREZZA  
SRP/O-SFL 1/2" - 3 bar  
ASSEMBLATO**

DISEGNO N.  
**0661**