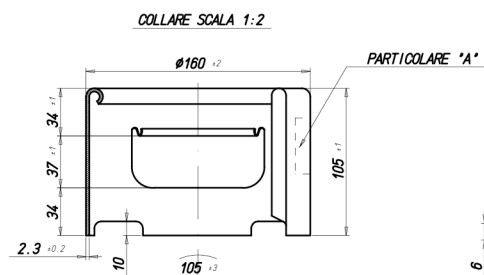
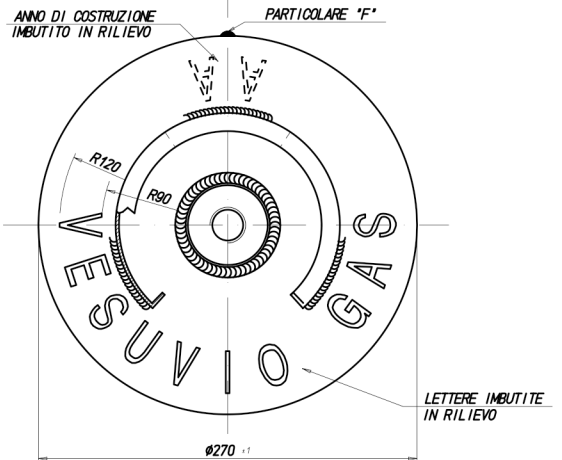


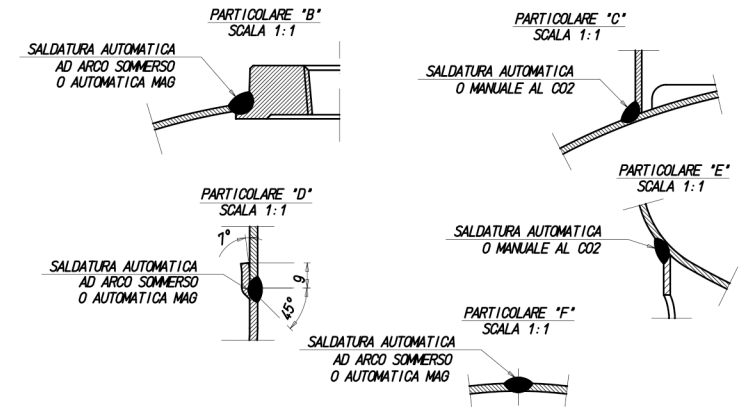
MARCATURA GHIERA AD INCISIONE - ALTEZZA CARATTERI 5 mm



PARTICOLARE "A" - SCALA 1:1
STAMPATO AD INCISIONE



| COMPONENTI | MATERIALI | COMPOSIZIONE CHIMICA % | | | | | CARATTERISTICHE MECCANICHE | | |
|----------------------------------|---|------------------------|----------------------------|--------|-------|-------|----------------------------|--------------------------------|---------|
| | | C max | Mn min | Si max | S max | P max | Ro | Rg | (A) min |
| - CALOTTE - VIROLA | P 310 NB UNI EN 10120 O EQUIVALENTE | 0.20 | 0.70 | 0.50 | 0.015 | 0.025 | 310 N/mm ² | 460 : 550 N/mm ² | 21% |
| - COLLARE - ANELLO DI BASE | S235JR UNI EN 10025 O EQUIVALENTE | 0.17 | max 1.40 | N/A | 0.035 | 0.035 | 235 N/mm ² | 360 : 510 N/mm ² | 20+20% |
| - GHIERA | C22E UNI EN 10083-2 O EQUIVALENTE | 0.24 | min 0.40 max 0.70 | 0.40 | 0.035 | 0.035 | 210 N/mm ² | 410 min N/mm ² | 25% |



| | |
|----------------------------------|-----------|
| CAPACITA' LITRI D'ACQUA | 23,8 |
| PRESSIONE DI PROVA | 30 BAR |
| TEMPERATURA MINIMA DI ESERCIZIO | -20°C |
| TEMPERATURA MASSIMA DI ESERCIZIO | 65°C |
| FLUIDI CONTENUTI | MISCELA C |

NORMA DI COSTRUZIONE EN1442:2006+A1:2008
 BOMBOLA IN ACCORDO ALLA T-PED 2010/35/EU
 - MARCATURA IN ACCORDO ALLA EN14894 ECT.
 - I PROCEDIMENTI DI SALDATURA, I SALDATORI E GLI OPERATORI SONO QUALIFICATI SECONDO LE NORME EN ISO 15614-1, EN ISO 9806-1, EN ISO 14732
 - LA BOMBOLA NON E' TRATTATA TERMICAMENTE

CODICI PER COLORI BOMBOLA:
 092069001 GRIGIO RAL7009
 092069006 AVORIO RAL1014

- NOTE**
- RUBINETTO STANDARD ITALIA
 - TARGHETTA STANDARD ITALIA
 - MARCATURA CALOTTA INFERIORE COME CALOTTA SUPERIORE
 - UNA MANO DI VERNICE POLIESTERE A POLVERE 60 MICRON MINIMO
 - COLORE:VEDI TABELLA

| MODIFICHE | N° C.T. | DISegnATO | APPROVATO | DATA |
|---|---------|------------|-----------|------|
| | | | | |
| | | SCALA | 1:2 - 1:1 | |
| | | PEZZI N° | 1 | |
| | | DISEGNO N° | 2110/301 | |
| BOMBOLA Ø270 - LITRI 23,8 30 BAR - 3 PEZZI - 10KG VESUVIO GAS - UNI EN 1442 T-PED | | | | |
| <small>A TERMINI DI LEGGE SI RISERVANO LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI USO E RIPRODUZIONE</small> <small>0: VITERBO@BOMB-T-PED@PL.VESUVIO@UNIS2110-301_REV02_01.PDF</small> | | | | |