

LEGEND

- 1- PILLAR HYDRANT IN GG25
- 2- N° 2 OUTLET DN45/70 WITH CAP AND CHAIN
- 3- N° 1 OUTLET DN100 WITH CAP AND CHAIN
- 4- HYDRANT WRENCH (OPTIONAL)

LEGENDA

- 1- IDRANTE A COLONNA
- 2- N° 2 USCITE DN45/70 TAPPO E CATENA
- 3- N° 1 USCITA DN100 TAPPO E CATENA
- 4- CHIAVE DI MANOVRA (opzionale)

CHARACTERISTICS

MAX. OPERATING PRESSURE: 16 Kg/cm²
 TEST PRESSURE: 24 Kg/cm²
 TOTAL WEIGHT: 110 Kg

CARATTERISTICHE

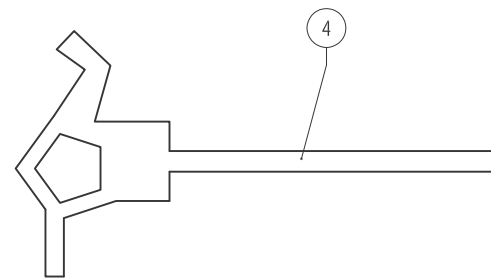
MAX. PRESSIONE DI ESERCIZIO: 16 Kg/cm²
 PRESSIONE DI COLLAUDO: 24 Kg/cm²
 PESO TOTALE: 110 Kg

PAINTING

ABOVE GROUND: RED RAL 3000 EPOXY PUNDER
 UNDERGROUND: BLACK EPOXY PUONDER

VERNICIATURA

ESTERNA: ROSSO RAL 3000 POLVERI EPOSSIDICHE
 INTERNA: NERO POLVERI EPOSSIDICHE



| TOLLERANZE / TOLERANCES | | | | | | | |
|--|--------|-----------------------|--------|--|-----------------------|----------|-------|
| LUNGHEZZA | ANGOLI | SMUSSI | RAGGI | 01 | CAMBIO CARTIGLIO | 18/10/04 | DM L |
| LENGTH | ANGLES | BEVELS | RADIUS | INDICE | NATURA DELLA MODIFICA | DATA | FIRMA |
| UNI - ISO 27168 m | | | | DENOMINAZIONE / DENOMINATION | | | |
| FORI/ HOLES H13 | | ALBERI/ SHAFTS H13 | | ARNO IDRANTE SOPRAS. TIPO UNI 9485 AR(OVER GROUND HYDRANT) | | | |
| SCALA / SCALE 1:6 SU (A3) | | MATERIALE / MATERIAL | | DISEGNATO/ DRAWN DATA DM L 18/10/04 | | FIRMA | |
| DUREZZA / HARDNESS | | PESO / WEIGHT | | VERIFICATO/CONTROLLED DATA | | FIRMA | |
| RESISTENZA / STRENGTH | | TRATTAMENTO/TREATMENT | | CODICE / CODE sch-ART5-A REV.0 | | | |
| ZIGGIOTTO & C. RONCO ALL'ADIGE VERONA - ITALIA | | | | | | | |
| <small>A termini di legge è vietato l'uso, la divulgazione e la riproduzione senza l'autorizzazione scritta della ZIGGIOTTO & C. K:\Disegni\D. Mat. Def.\Schede Sezioni\sch-ART5-A REV.0</small> | | | | | | | |