



**LEGENDA**

- 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

**CHARACTERISTICS**

- MAX. OPERATING PRESSURE: 1,6 MPa
- TEST PRESSURE: 2,5 MPa
- TOTAL WEIGHT: 110 Kg

**PAINTING**

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

**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)

**CARATTERISTICHE**

- MAX. PRESSIONE DI ESERCIZIO: 1,6 MPa
- PRESSIONE DI COLLAUDO: 2,5 MPa
- PESO TOTALE: 110 Kg

**VERNICIATURA**

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

Configurazione ammissibili degli attacchi di uscita  
Numero di attacchi UNI 810

DN	A=70	B=100	Posizioni
080	2	-	
100	2	1	
100	2	-	
150	2	1	
150	3	1	
150	2	-	

TOLLERANZE / TOLERANCES		INDICE		NATURA DELLA MODIFICA		DATA	FIRMA
LUNGHEZZA ANGOLI SWISS RADIUS							
ENGLISH SWISS RADIUS							
UNI - ISO 27169 m							
FORI / HOLES ALBERI / SHAFTS							
H3 H3							
SCALE / SOLE MATERIALI / MATERIAL							
1:6 SU (A3)							
DUREZZA / HARDNESS							
PESO / WEIGHT							
RESISTENZA / STRENGTH							
TREATMENT/TREATMENT							
codice / code							
revisione / revision							
DM L							
06/11/06							
FIRMA							



ZIGGIOTTO & C.  
RONCO ALL'ADIGE  
VERONA - ITALIA

4 termini di legge e vendita fuori, la designazione e la riproduzione senza l'autorizzazione scritta della ZIGGIOTTO & C. (K:\Design\10 - Mac. DM\Scadenze Standard\Art-ARTI REV10 sch-ART1 REV.1