



**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
- SISTEMA DI ROTTURA "EASY REPAIR" (BREVETTATO)

**VERNICIATURA**

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

**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

**CHARACTERISTICS**

- MAX. OPERATING PRESSURE: 1,6 MPa
- TEST PRESSURE: 2,5 MPa
- TOTAL WEIGHT: 110 Kg
- BREAK SYSTEM "EASY REPAIR" (PATENDET)

**PAINTING**

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

Configurazione ammissibili degli attacchi di uscita

DN	Numero di attacchi UNI 810		Posizioni
	A=70	B=100	
080	2	-	A ⊕ A
100	2	1	A ⊕ A ⊕ B
100	2	-	A ⊕ A
150	2	1	A ⊕ A ⊕ B
150	3	1	A ⊕ A ⊕ B
150	2	-	A ⊕ A

TOLLERANZE / TOLERANCES		INDICE	NATURA DELLA MODIFICA	DATA	FIRMA
LUNGHEZZA / LENGTH	ANGOLI / ANGLES				
UNI - ISO 27168 m					
DENOMINAZIONE / DENOMINATION					
IDRANTE SOPRAS. GARDA UNI EN 14384 TIPO C (OVER GROUND HYDRANT)					
FORI / HOLES H13	ALBERI / SHAFTS H13	SCALA / SCALE 1:6 SU (A3)	MATERIALE / MATERIAL	DISEGNATO / DRAWN DATA DM L	06/11/06
ZIGGIOTTO & C. RONCO ALL'ADIGE VERONA - ITALIA			DUREZZA / HARDNESS	PESO / WEIGHT	FIRMA
			RESISTENZA / STRENGTH	TRATTAMENTO / TREATMENT	CODICE / CODE
			sch-ART4 REV.1		

A termini di legge è vietato l'uso, la divulgazione e la riproduzione senza l'autorizzazione scritta della ZIGGIOTTO & C. (C:\Disegni\D. Mot. Def.\Schede Sezioni\sched-ART2 REV.0