



**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	-	$4 \begin{matrix} \oplus \\ \oplus \\ \oplus \\ \oplus \end{matrix} A$
100	2	1	$4 \begin{matrix} \oplus \\ \oplus \\ \oplus \\ \oplus \end{matrix} A$ $1 \begin{matrix} \oplus \\ \oplus \\ \oplus \\ \oplus \end{matrix} B$
100	2	-	$4 \begin{matrix} \oplus \\ \oplus \\ \oplus \\ \oplus \end{matrix} A$
150	2	1	$4 \begin{matrix} \oplus \\ \oplus \\ \oplus \\ \oplus \end{matrix} A$ $1 \begin{matrix} \oplus \\ \oplus \\ \oplus \\ \oplus \end{matrix} B$
150	3	1	$4 \begin{matrix} \oplus \\ \oplus \\ \oplus \\ \oplus \end{matrix} A$ $1 \begin{matrix} \oplus \\ \oplus \\ \oplus \\ \oplus \end{matrix} B$
150	2	-	$4 \begin{matrix} \oplus \\ \oplus \\ \oplus \\ \oplus \end{matrix} A$

TOLLERANZE / TOLERANCES		INDICE		NATURA DELLA MODIFICA		DATA	FRMA
LUNGHEZZA / ANGOLI / SWISS / RADIUS	ANGOLI / SWISS / RADIUS						
UNI - ISO 27169 m	UNI - ISO 27169 m	DENOMINAZIONE / DENOMINATION					
FORI / HOLES / ALBERI / SHAFTS / H3	FORI / HOLES / ALBERI / SHAFTS / H3	IDRANTE SOPRRA. CARDA UNI EN 14384 TP0 A (OVER GROUND HYDRANT)					
SCALE / SCALE MATERIALI / MATERIAL	SCALE / SCALE MATERIALI / MATERIAL	DUREZZA / HARDNESS / PESO / WEIGHT					
H3 SU (A3)	H3 SU (A3)	RESISTENZA / STRENGTH / TRATTAMENTO/TREATMENT					
ZIGGIOTTO & C. RONGO ALL'ADIGE VERONA - ITALIA		CODICE / CODE					
A Verano di Sopra e vicino Fiume, la designazione e la produzione sono l'attribuzione scritta dello ZIGGIOTTO & C. (K) (Unigra) (V) - Mod. DM (Schede Standard) Ver-ART1 REV.0		dis-ART1 REV.1					
		INSEGNAMENTO / MANIFATTURA					
		DM L		06/11/06			
		VERANO/COMMUNO/DNA					
		FRMA					