



**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
- BREAK SYSTEM "EASY REPAIR" (PATENTED)

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

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

TOLLERANZE / TOLERANCES		INDICE		NATURA DELLA MODIFICA		DATA	FRMA
LUNGHEZZA / ANGOLI / SWISS / RADIUS							
LUNGHEZZA / ANGOLI / SWISS / RADIUS							
FORI / HOLES / ALBERI / SHAFTS	UNI - ISO 27169	mm	DEMINOMINAZIONE / DENOMINATION				
FORI / HOLES / ALBERI / SHAFTS	H7/h6		DIRANTE SOPRAS. CARDA UNI EN 14394 TP90 C (OVER GROUND HYDRANT)				
SCALDI / SOLE / MATERIALI / MATERIAL	H13						
SCALDI / SOLE / MATERIALI / MATERIAL	1:6 SU (A3)						
DUREZZA / HARDNESS							
PESO / WEIGHT							
RESISTENZA / STRENGTH							
TREATMENT/TREATMENT							
RESISTENZA / STRENGTH							
TREATMENT/TREATMENT							
INSEGNAMENTO / MANIFATTURA							
INSEGNAMENTO / MANIFATTURA	DM L						
INSEGNAMENTO / MANIFATTURA	06/11/06						
INSEGNAMENTO / MANIFATTURA							

ZIGGIOTTO & C. RONCO ALL'ADIGE VERONA - ITALIA

dis-ART2 REV.1