

- LEGEND**
- 1 - PILLAR DRY HYDRANT
 - 2 - N° 2 OUTLETS DN 45/70 WITH CAP AND CHAIN
 - 3 - N° 1 OUTLET DN 45/70/100 (OPTIONAL)
 - 4 - UP TO 8 OUTLETS (OPTIONAL)

- LEGENDA**
- 1 - IDRANTE A COLONNA
 - 2 - N° 2 USCITE DN 45/70 CON TAPPO E CATENA
 - 3 - N° 1 USCITA AGGIUNTIVA DN 45/70/100 (opzionale)
 - 4 - ULTERIORE USCITA AGGIUNTIVA

CHARACTERISTICS

- MAX. OPERATION PRESSURE: 16 Kg/cm²
- TEST PRESSURE: 24 Kg/cm²
- AUTOMATIC CLOSING VALVE IN CASE OF DAMAGE
- AUTOMATIC ANTI-FREEZE DRAINAGE
- INLET FLANGE (A) DN 50/70/80/100/150
- BURIED PART (B) CM 50/70/100

CARATTERISTICHE

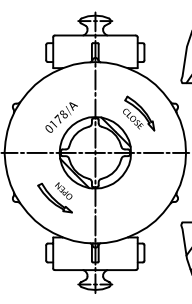
- MAX. PRESSIONE DI ESERCIZIO: 16 Kg/cm²
- PRESSIONE DI COLLAUDO: 24 Kg/cm²
- SCARICO AUTOMATICO ANTIGELO
- VALVOLA DI SEZIONAMENTO CON CHIUSURA AUTOMATICA IN CASO DI ROTTURA
- FLANGIA INGRESSO (A) DN 50/70/80/100/150
- PARTE INTERRATA (B) CM 50/70/100

MATERIALS

- HYDRANT IN CAST IRON GG20
- OPERATING PARTS IN BRASS OT. 58
- ABOVE GROUND PART: RED RAL 3000 PAINTED
- UNDERGROUND PART: BLACK RAL 9005 PAINTED

MATERIALI

- IDRANTE IN GHISA G20
- PARTI DI MANOVRA IN OTTONE OT. 58
- VERNICIATURA PARTE FUORITERRA ROSSO RAL 3000 A POLVERI EPOSSIDICHE INTERNA ED ESTERNA
- VERNICIATURA PARTE INTERRATA NERO RAL 9005 A POLVERI EPOSSIDICHE INTERNA ED ESTERNA



TOLLERANZE / TOLERANCES		CAMBIO CARTIGLIO	
UNITE / UNITS	ANNO / YEAR	INDICE / INDEX	DATA / DATE
LIMITI - ISO 27169 mm	2018	NATURA DELLA MODIFICA	
FORI / HOLES H13	ALBERI / SHAFTS H13	PILA AUTOMATICO DRAINAGE SOPRASSUOLO (OVER GROUND AUTOMATIC HYDRANT)	
SCALE / SCALE	1:6 SU (A3)	DUREZZA / HARDNESS	FESCO / WEIGHT
MATERIALE / MATERIAL		RESISTENZA / STRENGTH	TREATMENT/TREATMENT
ZIGGIOTTO & C. RONCO ALL'ADIGE VERONA - ITALIA		INSEGNATO / DRAWING	FRMA
		S BR	17/01/2013
		VERSIONI/COMMODI/DATA	FRMA

dis-ART6 REV.1

A meno di legge è vietato firmare, la designazione e la riproduzione senza l'autorizzazione scritta della ZIGGIOTTO & C.