



2"

- CARATTERISTICHE**
- MAX. PRESSIONE DI ESERCIZIO: 16 Kg/cm²
 - PRESSIONE DI COLLAUDO: 24 Kg/cm²
 - COSTRUZIONE IN OTTONE EN 1982
 - FILETTATURA GAS ISO 228 F-F

TOLLERANZE / TOLERANCES		NATURA DELLA MODIFICA		DATA	FRIMA
LUNGHEZZA / LENGTH	ANGOLI / ANGLES	RADII / RADIUS	INDICE / INDEX		
FORI / HOLES	ALZATI / RISES	SCALFI / CHAMFERS	DENOMINAZIONE / DENOMINATION		
H13	H13	H13	VALVOLE DI RITORNO A CLAPET IN OTTONE TERZETTA COMPACTA		
SCALFI / SCALF		MATERIALE / MATERIAL			
OTTONE		EN 1982			
DUREZZA / HARDNESS	FRESCO / WEIGHT	PRESENTAZIONE / PRESENTATION			
		VM		02/08/2021	FRIMA

ZIGGIOTTO & C.
 RONCO ALL'ADIGE
 VERONA - ITALIA

dis-Art71 Rev.1

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