


NOTE:

- FILETTO FISSAGGIO SECONDO NORMA UNI EN ISO 228/1 O UNI ISO 7/1
- BECCUCCIO SECONDO NORMA DIN12898
- CODICE COLORE SECONDO NORMA DIN EN 13792
- PRESSIONE MAX. DI LAVORO 0.2BAR/2.9PSI
- VITONE CON SISTEMA DI SICUREZZA PUSH AND TURN
- THREAD CONNECTION ACCORDING UNI EN ISO 228/1 OR UNI ISO 7/1
- NOZZLE ACCORDING DIN12898
- COLOR CODE ACCORDING DIN EN 13792
- MAX. WORKING PRESSURE 0.2BAR/2.9PSI
- HEADWORK WITH PUSH AND TURN SYSTEM

CODICE	FILETTO C	NORMA	COLORE	NOTE
2000/2	G3/8A	UNI EN ISO 228/1	GRIGIO/GREY	STANDARD
2000/2Y	R3/8	UNI ISO 7/1	GRIGIO/GREY	ON DEMAND

FILE: 2000_002		DISEGNO DI PROPRIETA' RISERVATA A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE			
ARCHIVIO: //					
REPARTO: MON-L	TOLLERANZE UNI EN ISO 22768-F	<input type="checkbox"/> QUOTE IMPORTANTI <input type="checkbox"/> ESPONENTE DI MODIFICA			
SCALA: 7:10	TRANNE DOVE DIVERSAMENTE INDICATO				
MATERIALE: DIVERSI/VARIOUS					
NORMATIVE:					
DIS.N°: 2000/2			GRUPPO		
			- RUBIN. CON SCATTO DI SICUREZZA PER GAS/GAS FITTING SPRING LOADED FOR SAFETY		
- RUBINETTO BECCUCCIO 45°					
- TAP NOZZLE 45°					
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	DEL.	PEZZO GREZZO Kg :
9	22-06-2015	AGGIORNAMENTO GRAFICO/GRAPHIC UPDATE	AA	TD	PEZZO FINITO Kg : 0.466
PRIMA EMISSIONE: 10-06-1991					DISEGNO STAMPO:
NOTE:					FORMATO: A4 FOGLIO: 3