


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
2000/1	G3/8A	UNI ISO 228/1	GRIGIO/GREY	STANDARD
2000/1Y	R3/8	UNI ISO 7	GRIGIO/GREY	ON DEMAND
2000/1-B	G3/8A	UNI ISO 228/1	BIANCO/WHITE	STANDARD
2000/1Y-B	R3/8	UNI ISO 7	BIANCO/WHITE	ON DEMAND
2000/1-A	G3/8A	UNI ISO 228/1	NERO/BLACK	STANDARD
2000/1Y-A	R3/8	UNI ISO 7	NERO/BLACK	ON DEMAND

FILE: 2000_001	DISEGNO DI PROPRIETA' RISERVATA A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE		 ITALIAN MANUFACTURERS SINCE 1948		
ARCHIVIO: //					
REPARTO: MON-L	TOLLERANZE UNI EN ISO 22768-F TRANNE DOVE DIVERSAMENTE INDICATO	<input type="checkbox"/> QUOTE IMPORTANTI <input type="checkbox"/> ESPONENTE DI MODIFICA			
SCALA: 4:5					
MATERIALE: DIVERSI/VARIOUS					
NORMATIVE:					
DIS.N°: 2000/1		GRUPPO			
- RUBINETTO DIRITTO		- RUBIN. CON SCATTO DI SICUREZZA PER GAS/GAS FITTING SPRING LOADED FOR SAFETY			
- STRAIGHT TAP					
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	DEL.	PEZZO GREZZO Kg :
13	25-05-2015	AGGIORNAMENTO GRAFICO/GRAPHIC UPDATE	AA	TD	PEZZO FINITO Kg : 0.503
PRIMA EMISSIONE: 10-06-1991				DISEGNO STAMPO:	
NOTE:				FORMATO: A4	FOGLIO: 3