



NOTE:

- FILETTO FISSAGGIO SECONDO NORMA UNI EN ISO 228/1
- 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
- NOZZLE ACCORDING DIN12898
- COLOR CODE ACCORDING DIN EN 13792
- MAX. WORKING PRESSURE 0.2BAR/2.9PSI
- HEADWORK WITH PUSH AND TURN SYSTEM

FILE: 2000_156		DISEGNO DI PROPRIETA' RISERVATA A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE			
ARCHIVIO: //					
REPARTO: MON-L	TOLLERANZE UNI EN ISO 22768-F	○ QUOTE IMPORTANTI			
SCALA: 1:2	TRANNE DOVE DIVERSAMENTE INDICATO	Ⓜ ESPONENTE DI MODIFICA			
MATERIALE: DIVERSI/VARIOUS				GRUPPO	
NORMATIVE:					
DIS.N°: 2000/156			- RUBIN. CON SCATTO DI SICUREZZA PER GAS/GAS FITTING SPRING LOADED FOR SAFETY		
- RUBINETTO BECCUCCIO 90° - G1/2"					
- TAP NOZZLE 90° - G1/2"					
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	DEL.	PEZZO GREZZO Kg :
3	27-05-2015	AGGIORNAMENTO GRAFICO/GRAPHIC UPDATE	AA	TD	PEZZO FINITO Kg : 0.776
PRIMA EMISSIONE: 28-02-1998				DISEGNO STAMPO:	
NOTE:				FORMATO: A4	FOGLIO: 3