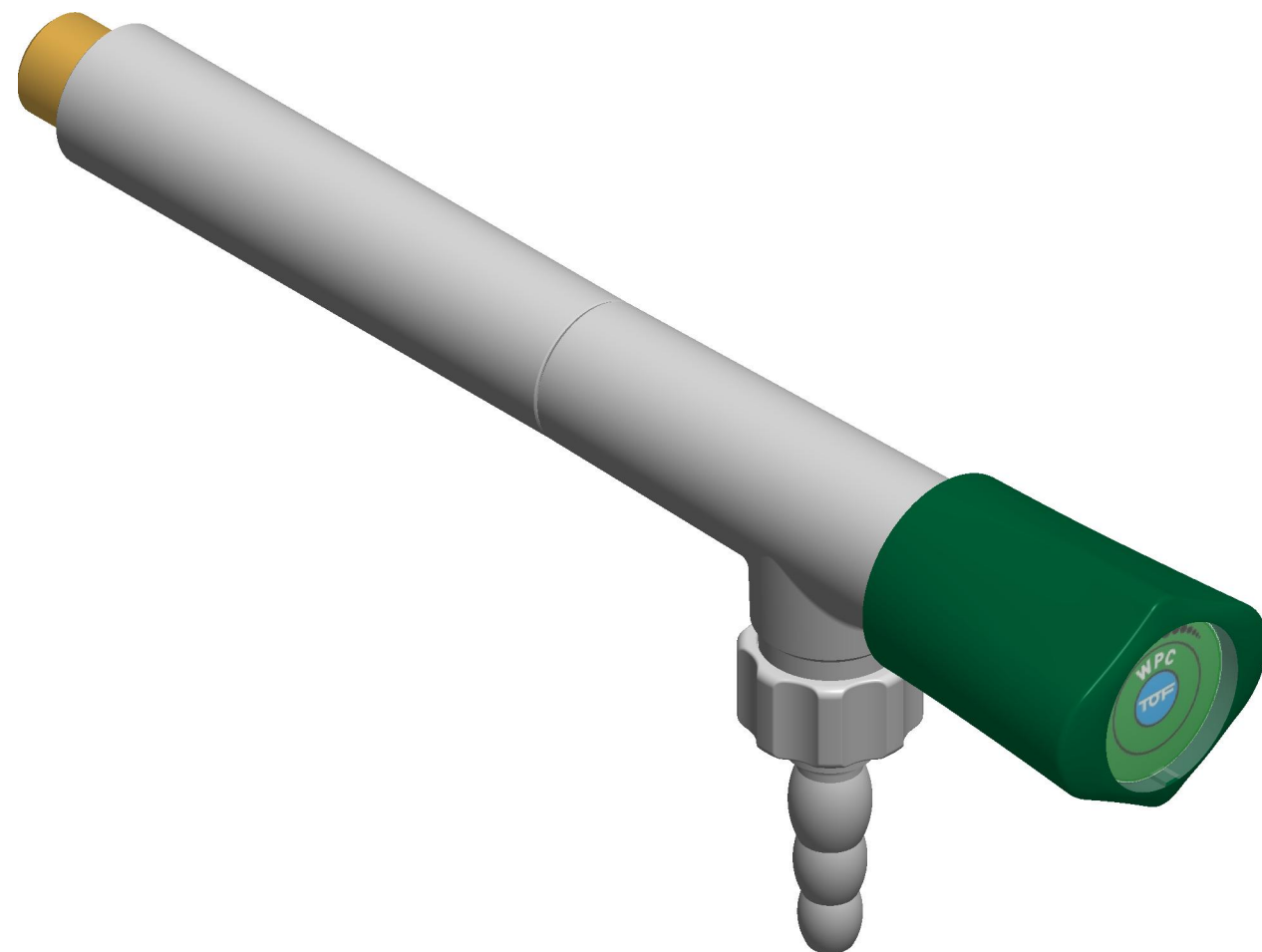



NOTE:

- FILETTO FISSAGGIO SECONDO NORMA UNI EN ISO 228/1
- BECCUCCIO SECONDO NORMA DIN12898
- CODICE COLORE SECONDO NORMA DIN EN 13792
- PRESSIONE MAX. DI LAVORO 10BAR/145PSI
- THREAD CONNECTION ACCORDING UNI EN ISO 228/1
- NOZZLE ACCORDING DIN12898
- COLOR CODE ACCORDING DIN EN 13792
- MAX. WORKING PRESSURE 10BAR/145PSI



CODICE	FINITURA	NOTE
1000/10	GRIGIO/GREY	
1000/10/NC	GRIGIO/GREY	T.E.A.
1000/10-VC	GRIGIO/GREY	CERAMIC HEADWORK
1000/10-VC/NC	GRIGIO/GREY	CERAMIC HEADWORK-T.E.A.

FILE: 1000_010	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	○ QUOTE IMPORTANTI			
SCALA: 9:10		⑥ ESPONENTE DI MODIFICA			
MATERIALE: DIVERSI/VARIOUS	NORMATIVE:				
DIS.N°: 1000/10		GRUPPO			
		- RUBINETTERIA PER ACQUA/TAPS FOR WATER			
		- RUBINETTO AD ANGOLO CON BECCUCCIO MOBILE - L=150 - G3/8"			
		- ANGLE TAP WITH MOBILE NOZZLE - L=150 - G3/8"			
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	DEL.	PEZZO GREZZO Kg :
5	23-04-2015	AGGIORNAMENTO GRAFICO/GRAPHIC UPDATE	AA	TD	PEZZO FINITO Kg : 0.785
PRIMA EMISSIONE: 21-11-1996					DISEGNO STAMPO:
NOTE:					FORMATO: A3
					FOGLIO: 3