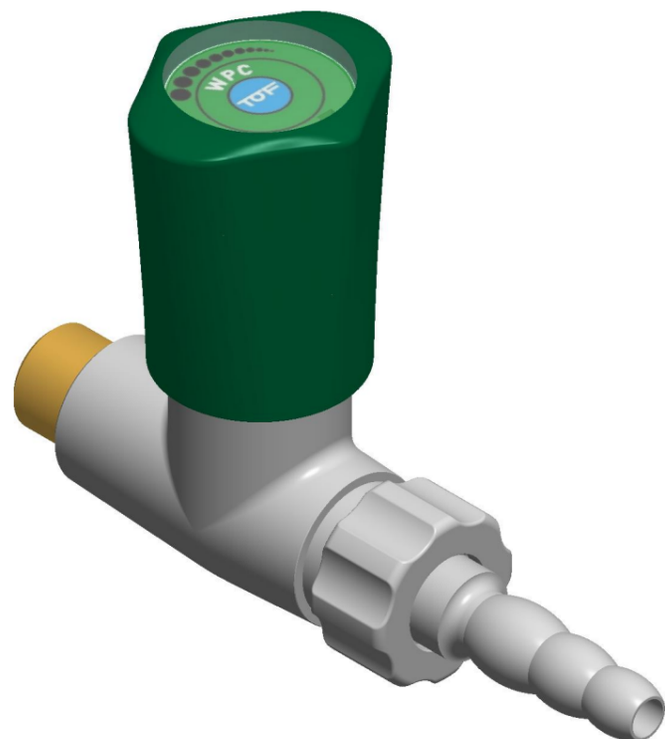


NOTE:

- 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
1000/45	GRIGIO/GREY	
1000/45-NC	GRIGIO/GREY	T.E.A.
1000/45-VC	GRIGIO/GREY	CERAMIC HEADWORK
1000/45-VC/NC	GRIGIO/GREY	CERAMIC HEADWORK-T.E.A.

FILE: 1000_045	DISEGNO DI PROPRIETA' RISERVATA A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE		 ITALIAN MANUFACTURERS SINCE 1948		
ARCHIVIO: //	TOLLERANZE UNI EN ISO 22768-F TRANNE DOVE DIVERSAMENTE INDICATO				
REPARTO: MON-L	<input type="checkbox"/> QUOTE IMPORTANTI <input checked="" type="checkbox"/> ESPONENTE DI MODIFICA				
SCALA: 1:1	MATERIALE: DIVERSI/VARIOUS				
NORMATIVE:		GRUPPO			
<b>DIS.N°: 1000/45</b>		- RUBINETTERIA PER ACQUA/TAPS FOR WATER			
- RUBINETTO DIRITTO					
- STRAIGHT TAP					
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	DEL.	PEZZO GREZZO Kg :
5	30-04-2015	AGGIORNAMENTO GRAFICO/GRAPHIC UPDATE	AA	TD	PEZZO FINITO Kg : 0.458
PRIMA EMISSIONE: 21-10-1996					DISEGNO STAMPO:
NOTE:					FORMATO: A3
					FOGLIO: 3