



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
1000/70	GRIGIO/GREY	
1000/70/NC	GRIGIO/GREY	T.E.A.
1000/70-VC	GRIGIO/GREY	CERAMIC HEADWORK
1000/70-VC/NC	GRIGIO/GREY	CERAMIC HEADWORK-T.E.A.

FILE: 1000_070	DISEGNO DI PROPRIETA' RISERVATA A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE					
ARCHIVIO: //						
REPARTO: MON-L	TOLLERANZE UNI EN ISO 22768-F TRANNE DOVE DIVERSAMENTE INDICATO		○ QUOTE IMPORTANTI			
SCALA: 7:10			⊙ ESPONENTE DI MODIFICA			
MATERIALE: DIVERSI/VARIOUS						
NORMATIVE:						
<b>DIS.N°: 1000/70</b>		GRUPPO				
- RUBINETTO PER POMPA A VUOTO - DESTRO		- RUBINETTERIA PER ACQUA/TAPS FOR WATER				
- OUTLET TAP FOR VACUUM PUMP - RIGHT						
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	DEL.	PEZZO GREZZO Kg :	
7	23-04-2015	AGGIORNAMENTO GRAFICO/GRAPHIC UPDATE	AA	TD	PEZZO FINITO Kg : 1.206	
PRIMA EMISSIONE: 03-10-1997					DISEGNO STAMPO:	
NOTE:					FORMATO: A3	FOGLIO: 3