


NOTE:

- FILETTO FISSAGGIO SECONDO NORMA UNI EN ISO 228/1
- CODICE COLORE SECONDO NORMA DIN EN 13792
- PRESSIONE IN ENTRATA MAX 20BAR/290PSI
- PRESSIONE IN USCITA 0.1-10BAR/1.45-145PSI
- TEMPERATURE DI UTILIZZO DA -20°C A +60°C
DA -4°F A +140°F
- THREAD CONNECTION ACCORDING UNI EN ISO 228/1
- COLOR CODE ACCORDING DIN EN 13792
- MAX. INLET PRESSURE 20BAR/290PSI
- OUTLET PRESSURE 0.1-10BAR/1.45-145PSI
- TEMPERATURE RANGE FROM -20°C TO +60°C
FROM -4°F TO +140°F

CODICE	FINITURA	NOTE
3101/194U5	GRIGIO/GREY	
3101/194U5-C1	GRIGIO/GREY	RAL 7035

FILE: 3101_194U5	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 (n°) ESPONENTE DI MODIFICA
SCALA: 1:2	MATERIALE: DIVERSI/VARIOUS				
NORMATIVE:					
DIS.N°: 3101/194U5		GRUPPO - RIDUTTORI PER GAS TECNICI/ PRESSURE REDUCER FOR INDUSTRIAL GAS			
- RID. DI PRES. DA BANCO PER GAS TECNICI - G1/2 L=100 - USCITA VALVOLA MICROMETRICA CON PORTAGOMMA Ø4.3 - MANOPOLA CILINDRICA					
- DESK PRESSURE REDUCER - G1/2 L=100 - 1 EXIT MICROMETRIC VALVE Ø4.3 - CYLINDRICAL HANDLE					
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	DEL.	PEZZO GREZZO Kg :
1	16-09-2015	AGGIORNAMENTO GRAFICO/GRAPHIC UPDATE	AA	TD	PEZZO FINITO Kg : 2.359
PRIMA EMISSIONE: 15-05-2014					DISEGNO STAMPO:
NOTE:					FORMATO: A3 FOGLIO: 3