


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

FILE: 3101_193X	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: 1:1		Ⓜ ESPONENTE DI MODIFICA			
MATERIALE: DIVERSI/VARIOUS	NORMATIVE:				
DIS.N°: 3101/193X		GRUPPO			
		- RIDUTTORI PER GAS TECNICI/ PRESSURE REDUCER FOR INDUSTRIAL GAS			
- RID. DI PRES. INOX DA PARETE PER GAS TECNICI G3/8" L35 PER TUBO Ø6 - MANOMETRO 10 BAR USCITA LIBERA G1/4" - MAN. CILINDRICA					
- WALL INOX PRESSURE REDUCER FOR INDUSTRIAL GAS G3/8" L35 FOR TUBES Ø6 - MANOMETER 10 BAR FREE OUTLET G1/4" - CYL. HANDLE					
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	DEL.	PEZZO GREZZO Kg :
1	20-10-2015	AGGIORNAMENTO GRAFICO/GRAPHIC UPDATE	AA	TD	PEZZO FINITO Kg : 1.544
PRIMA EMISSIONE: 27-06-2012					DISEGNO STAMPO:
NOTE:					FORMATO: A3 FOGLIO: 3