



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_189X	DISEGNO DI PROPRIETA' RISERVATA A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE				
ARCHIVIO: //					
REPARTO: MON-L	TOLLERANZE UNI EN ISO 22768-F TRANNE DOVE DIVERSAMENTE INDICATO	<input type="radio"/> QUOTE IMPORTANTI <input checked="" type="radio"/> ESPONENTE DI MODIFICA			
SCALA: 1:1	MATERIALE: DIVERSI/VARIOUS				
NORMATIVE:		GRUPPO			
<b>DIS.N°: 3101/189X</b>		- RIDUTTORI PER GAS TECNICI/ PRESSURE REDUCER FOR INDUSTRIAL GAS			
- RIDUTTORE DI PRESSIONE INOX DA PARETE PER GAS TECNICI G3/8" L35 MANOMETRO 10 BAR - USCITA G1/4" F. - MANOPOLA CILINDRICA		- INOX WALL PRESSURE REDUCER FOR INDUSTRIAL GAS G3/8" L35 MANOMETER 10BAR - EXIT G1/4" F. - CYLINDRICAL HANDLE			
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	DEL.	PEZZO GREZZO Kg :
2	16-09-2015	AGGIORNAMENTO GRAFICO/GRAPHIC UPDATE	AA	TD	PEZZO FINITO Kg : 1.529
PRIMA EMISSIONE: 29-06-2010					DISEGNO STAMPO:
NOTE:					FORMATO: A3      FOGLIO: 3