


RIDUTTORE DI PRESSIONE/PRESSURE REDUCER NOTE:

- FILETTO ENTRATA 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
- INLET THREAD 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

COMANDO A DISTANZA/FUME CUPBOARD VALVE NOTE:

- FILETTO USCITA SECONDO NORMA ISO 228/1
- CODICE COLORE SECONDO NORMA DIN EN 13792
- PRESSIONE MAX. DI LAVORO 10BAR/145PSI
- OUTLET THREAD ACCORDING ISO 228/1
- COLOR CODE ACCORDING DIN EN 13792
- MAX. WORKING PRESSURE 10BAR/145PSI

FILE: 3101_320	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	QUOTE IMPORTANTI				
SCALA: 2:5	ESPOSENTE DI MODIFICA				
MATERIALE: DIVERSI/VARIOUS					
NORMATIVE:					
DIS.N°: 3101/320			GRUPPO		
- PIASTRA CON MANOMETRO, COMANDO A DISTANZA E RIDUTTORE DI PRESSIONE			- RUBINETTERIE PER GAS TECNICI/TAPS FOR INDUSTRIAL GAS		
- PLATE WITH PRESSURE GAUGE, FUME CUPBOARD VALVE AND PRESSURE REDUCER					
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	DEL.	PEZZO GREZZO Kg :
1	21-10-2015	AGGIORNAMENTO GRAFICO/GRAPHIC UPDATE	AA	TD	PEZZO FINITO Kg : 2.725
PRIMA EMISSIONE: 17-04-2014					DISEGNO STAMPO:
NOTE:					FORMATO: A3
					FOGLIO: 3