


TARATURA: 7 BAR
CALIBRATION: 7 BAR



ATTACCO BOMBOLA SECONDO NORMA UNI 11144 - DIN 477
MAX PRESSIONE DI INGRESSO= 120 BAR
MAX REGOLAZIONE RIDUTTORE= 5,5 BAR ±0,5
INIZIO SFIATO VALVOLA DI SICUREZZA= 7 BAR +0,5
MAX SOVRAPRESSIONE= +8%

CYLINDER CONNECTION ACCORDING UNI 11144 - DIN 477
MAX INLET PRESSURE= 120 BAR
MAX PRESSURE REDUCING VALVE REGULATION= 5,5 BAR ±0,5
SAFETY VALVE INITIAL RELIEF= 7 BAR +0,5
MAX OVERPRESSURE= +8%

FILE: 27_120U0B70	DISEGNO DI PROPRIETA' RISERVATA A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE		 ITALIAN MANUFACTURERS SINCE 1948		
ARCHIVIO: //	REPARTO: MON-B	TOLLERANZE UNI EN ISO 22768-F TRANNE DOVE DIVERSAMENTE INDICATO			<input type="checkbox"/> QUOTE IMPORTANTI <input checked="" type="checkbox"/> ESPONENTE DI MODIFICA
SCALA: 1:1	MATERIALE: DIVERSI / VARIOUS				
NORMATIVE:					
DIS.N°: 27/120U0B70		GRUPPO			
		- RIDUTTORE DI PRESSIONE / PRESSURE REDUCER			
		- RIDUTTORE XS - 7 BAR - 1 UTENZA USCITA LIBERA - BASSA E ALTA PRESSIONE - ATTACCO LATERALE M11X1			
		- XS PRESSURE REDUCER 1 FREE EXIT G1/8 - 7 BAR - HIGH AND LOW PRESSURE GAUGES - SIDE CONNECTION M11X1			
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	DEL.	PEZZO GREZZO Kg :
2	20-05-2016	AGGIORNAMENTO GRAFICO / GRAPHIC UPDATE	BR	TD	PEZZO FINITO Kg : 0.274
PRIMA EMISSIONE: 24-07-2012					DISEGNO STAMPO:
NOTE:					FORMATO: A3
					FOGLIO: 1