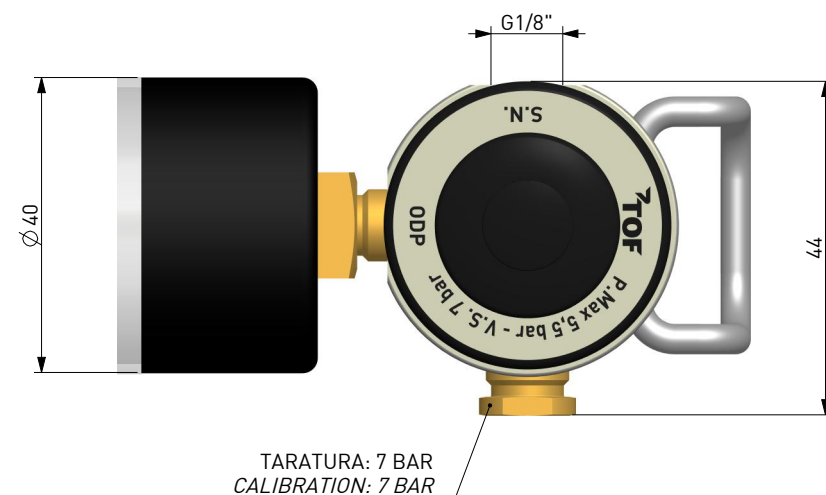



ATTACCO BOMBOLA ACME
 MAX PRESSIONE DI INGRESSO= 120 BAR
 MAX REGOLAZIONE RIDUTTORE= 5,5 BAR \pm 0,5
 INIZIO SFIATO VALVOLA DI SICUREZZA= 7 BAR +0,5
 MAX SOVRAPRESSIONE= +8%

ACME CYLINDER CONNECTION
 MAX INLET PRESSURE= 120 BAR
 MAX PRESSURE REDUCING VALVE REGULATION= 5,5 BAR \pm 0,5
 SAFETY VALVE INITIAL RELIEF= 7 BAR +0,5
 MAX OVERPRESSURE= +8%



FILE: 27_410U0B70		DISEGNO DI PROPRIETA' RISERVATA A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE				
ARCHIVIO: //						
REPARTO: MON-B		TOLLERANZE UNI EN ISO 22768-F TRANNE DOVE DIVERSAMENTE INDICATO	<input type="radio"/> QUOTE IMPORTANTI			
SCALA: 1:1			<input checked="" type="radio"/> ESPONENTE DI MODIFICA			
MATERIALE: DIVERSI / VARIOUS						
NORMATIVE:						
DIS.N°: 27/410U0B70		GRUPPO				
		- RIDUTTORE DI PRESSIONE / PRESSURE REDUCER				
- RIDUTTORE ATTACCO ACME - 7 BAR - 1 UTENZA USCITA LIBERA - MANOMETRO BASSA PRESSIONE ATTACCO POSTERIORE						
- ACME PRESSURE REDUCER 1 FREE EXIT G1/8 - 7 BAR - REAR CONNECTION LOW PRESSURE GAUGE						
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	DEL.	PEZZO GREZZO Kg :	
2	09-12-2015	AGGIORNAMENTO GRAFICO / GRAPHIC UPDATE	BR	TD	PEZZO FINITO Kg : 0.331	
PRIMA EMISSIONE: 24-07-2012					DISEGNO STAMPO:	
NOTE:					FORMATO: A3	FOGLIO: 5