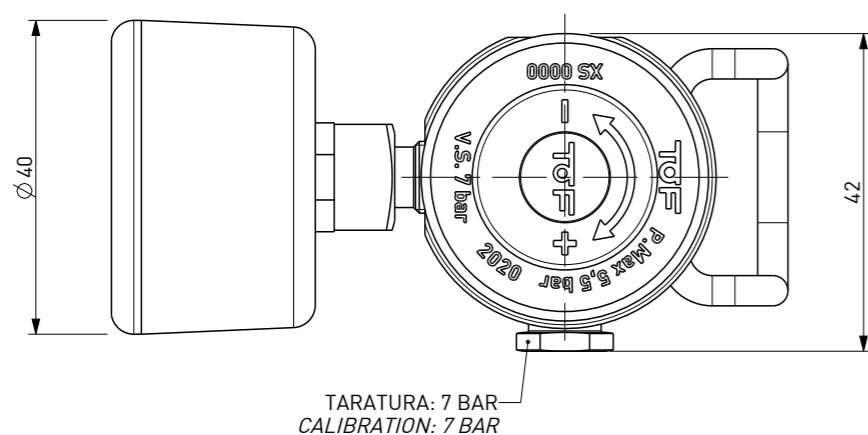





ATTACCO BOMBOLA ACME
 MAX PRESSIONE DI INGRESSO= 120 BAR
 MAX REGOLAZIONE RIDUTTORE= 5,5 BAR ±0,5
 INIZIO SFIATO VALVOLA DI SICUREZZA= 7 BAR +0,5
 MAX SOVRAPRESSIONE= +8%

ACME CYLINDER CONNECTION
 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_410U0B70	DISEGNO DI PROPRIETA' RISERVATA A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE		
ARCHIVIO: //			
REPARTO: MON-B	TOLLERANZE UNI EN ISO 22768-F	 QUOTE IMPORTANTI	ITALIAN MANUFACTURERS SINCE 1948
SCALA: 1:1	TRANNE DOVE DIVERSAMENTE INDICATO	 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 : 0.339
PRIMA EMISSIONE: 24-07-2012			DISEGNO STAMPO:
NOTE:			FORMATO: A3 FOGLIO: 1