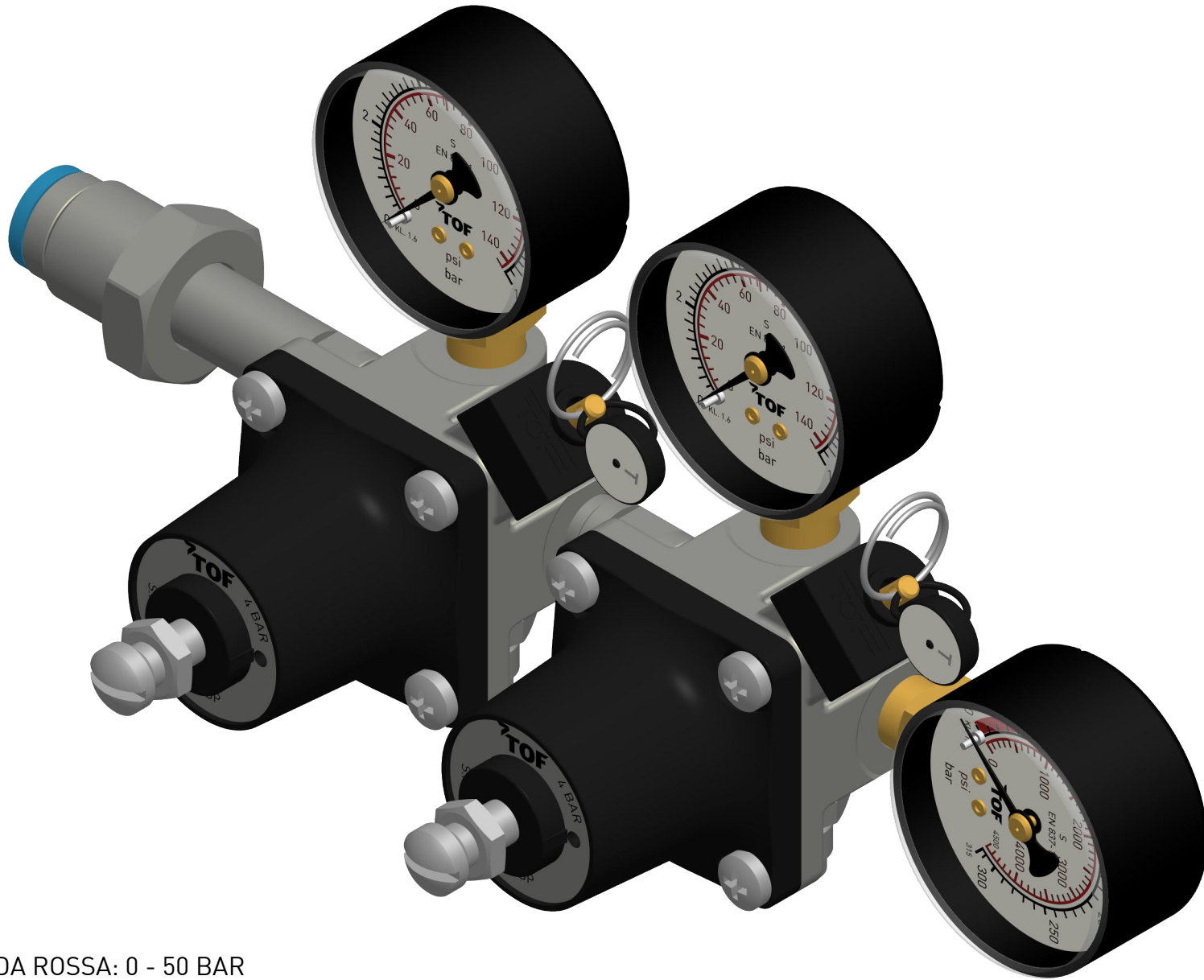
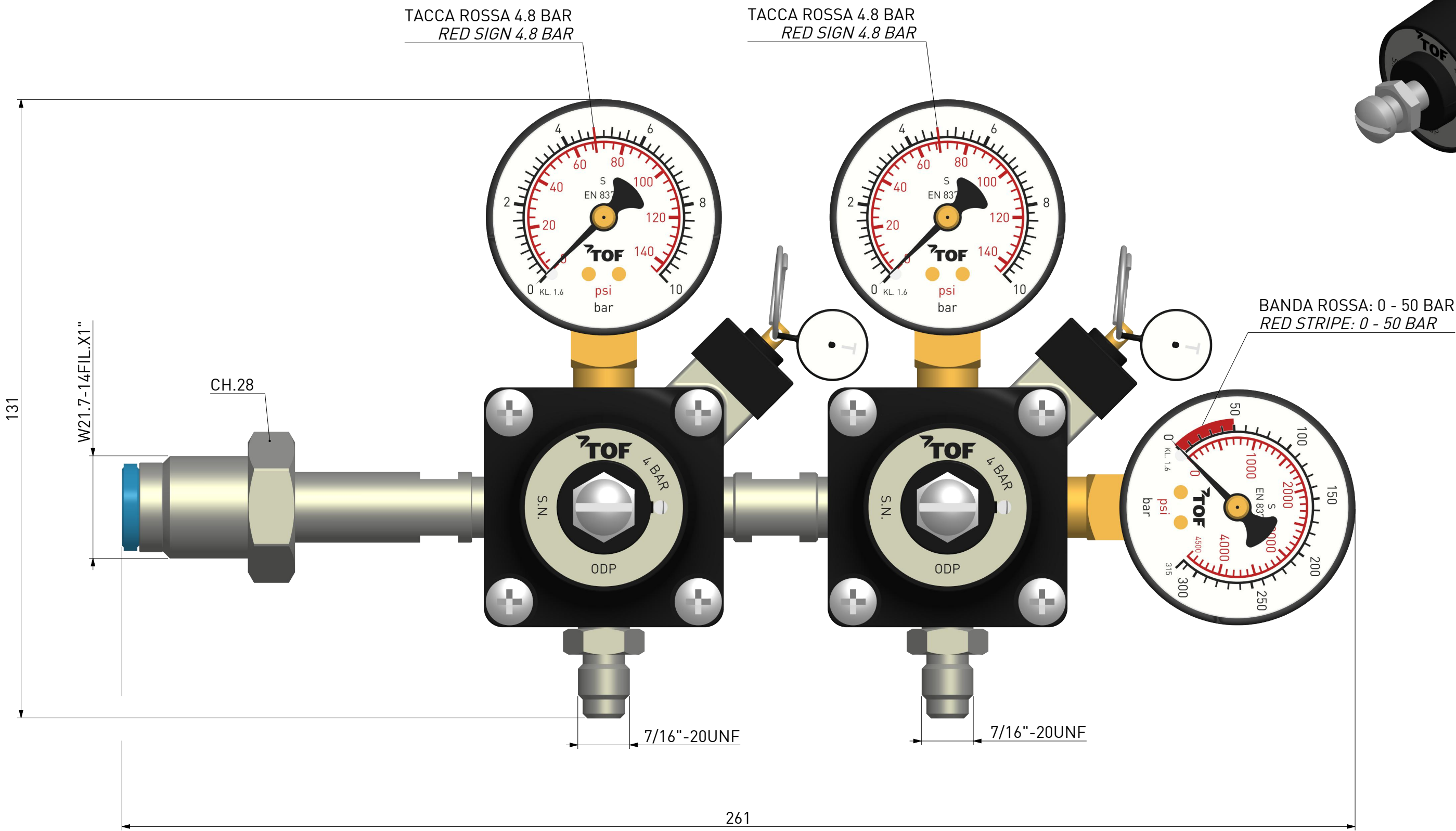



TARATURA: 4 BAR  
CALIBRATION: 4 BAR

PRODOTTO CERTIFICATO SK 311-014  
SK 311-014 CERTIFIED PRODUCT



ATTACCO BOMBOLA SECONDO NORMA UNI 11144 - DIN 477  
MAX REGOLAZIONE RIDUTTORE= 3,8 BAR  
INIZIO SFIATO VALVOLE DI SICUREZZA= 4 BAR  
MAX SOVRAPRESSIONE= +8%

CYLINDER CONNECTION ACCORDING UNI 11144 - DIN 477  
MAX PRESSURE REDUCING VALVE REGULATION= 3,8 BAR  
SAFETY VALVES INITIAL RELIEF= 4 BAR  
MAX OVERPRESSURE= +8%

FILE: 24_075PU1		DISEGNO DI PROPRIETA': RISERVATA A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE		
ARCHIVIO: //				
REPARTO: MON-B		TOLLERANZE UNI EN ISO 22768-F		
SCALA: 1:1		TRANNE DOVE DIVERSAMENTE INDICATO		
MATERIALE: DIVERSI / VARIOUS		QUOTE IMPORTANTI		
NORMATIVE:		ESPOLENTE DI MODIFICA		
DIS.N°: 24/75PU1		GRUPPO		
		- RIDUTTORE DI PRESSIONE / PRESSURE REGULATOR		
- RIDUTTORE 2 UTENZE 7/16"-20UNF - 4 BAR - BASSA E ALTA PRESSIONE - W21.7-14FIL.X1" CH.28 ( N2 ITALIA )				
- PRESSURE REGULATOR 2 OUTLETS 7/16"-20UNF - 4 BAR - HIGH AND LOW PRESSURE GAUGES - W21.7-14FIL.X1" CH.28 ( N2 ITALY )				
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	DIS.	DEL.
2	24-04-2015	AGGIORNAMENTO 3D / 3D UPDATE	BR	TD
PRIMA EMISSIONE: 31-07-2007			PEZZO FINITO Kg : 2.233	
NOTE:			DISEGNO STAMPO:	
			FORMATO: A2	
			FOGLIO: 3	