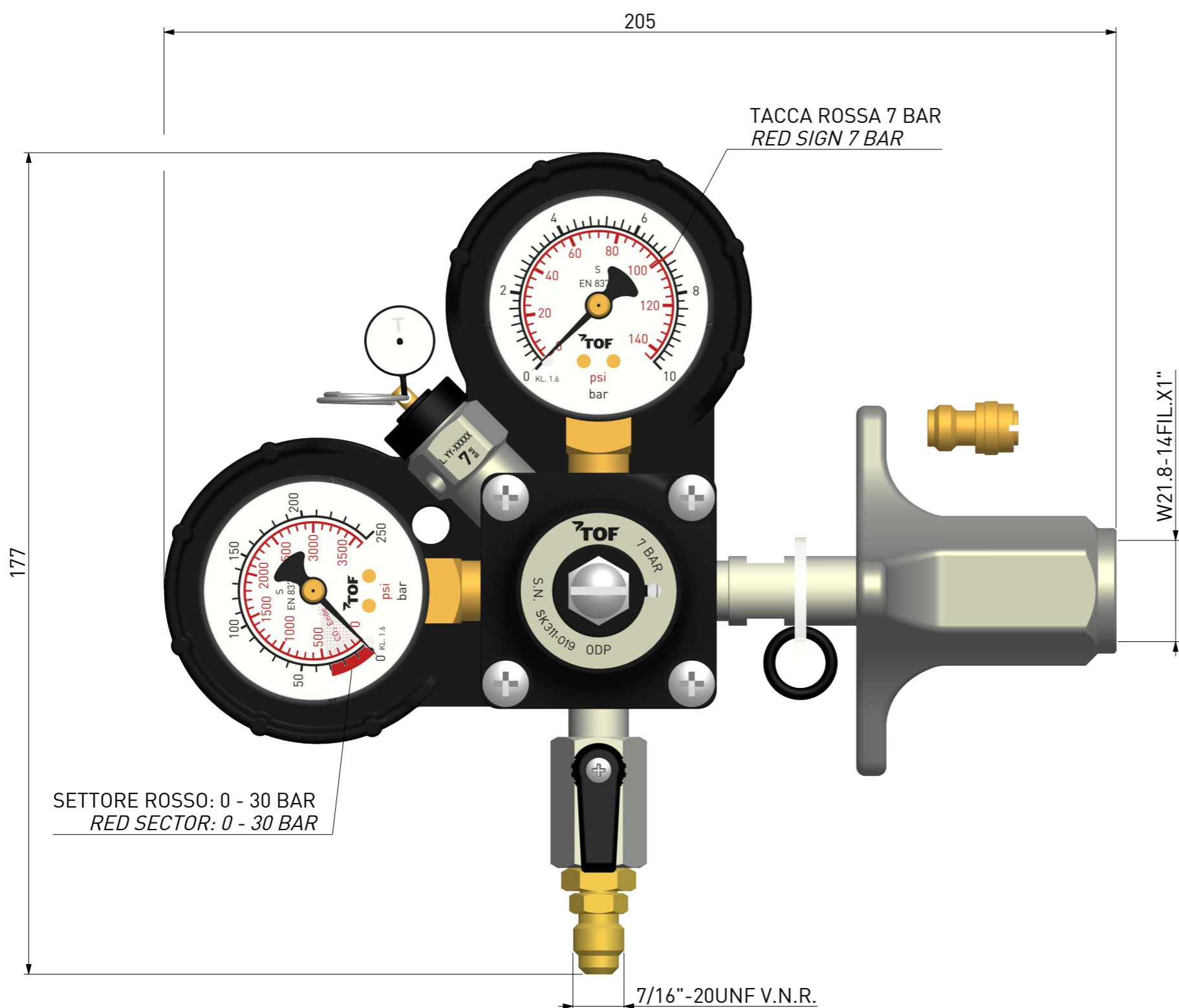
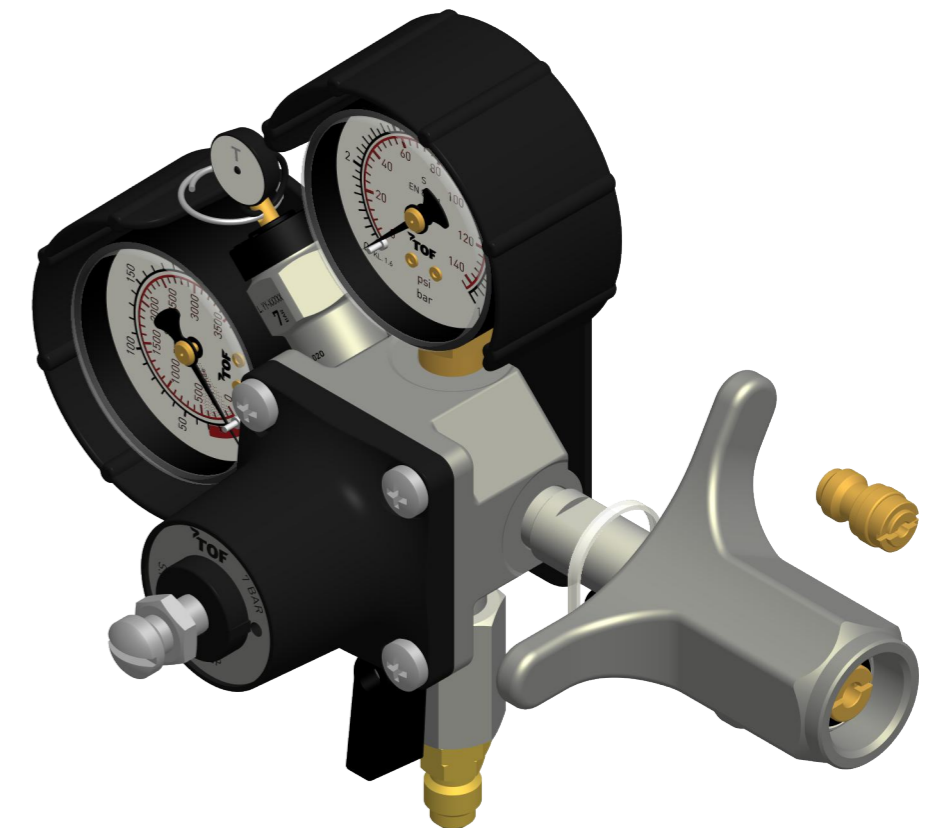


PRODOTTO CERTIFICATO SK 311-019  
SK 311-019 CERTIFIED PRODUCT



ATTACCO BOMBOLA SECONDO NORMA UNI 11144 - DIN 477  
MAX REGOLAZIONE RIDUTTORE= 6,8 BAR  
INIZIO SFIATO VALVOLA DI SICUREZZA= 7 BAR  
MAX SOVRAPRESSIONE= +8%

CYLINDER CONNECTION ACCORDING UNI 11144 - DIN 477  
MAX PRESSURE REDUCING VALVE REGULATION= 6,8 BAR  
SAFETY VALVE INITIAL RELIEF= 7 BAR  
MAX OVERPRESSURE= +8%



FILE: 28S_010P-SK4T	DISEGNO DI PROPRIETA' RISERVATA A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE					
ARCHIVIO: //	REPARTO: MON-B	QUOTE IMPORTANTI	ESponente di modifica			
SCALA: 19:20	TOLLERANZE UNI EN ISO 22768-F	TRANNE DOVE DIVERSAMENTE INDICATO	(n°)			
MATERIALE: DIVERSI / VARIOUS						
NORMATIVE:						
<b>DIS.N°: 28S/10P-SK4T</b>	<b>GRUPPO</b> - RIDUTTORE DI PRESSIONE / PRESSURE REGULATOR					
- RIDUTTORE 1 UTENZA 7/16"-20UNF V.N.R. CON VALVOLA A SFERA - 7 BAR - V.S. SMONTABILE - BASSA E ALTA PRESSIONE - DADO ALETTATO W21.8-14FIL.X1" - PROTEGGI MANOMETR						
- PRESSURE REGULATOR 1 OUTLET 7/16"-20UNF V.N.R. WITH BALL VALVE - 7 BAR - REMOVABLE SAFETY VALVE - HIGH AND LOW PRESSURE GAUGES - WING NUT W21.8-14FIL.X1" - GAUGES PROTECTION KIT						
Rev. 1	DATA 17-01-2020	DESCRIZIONE AGGIUNTO NUMERO SK / ADDED SK NUMBER	DIS. BR			
			DEL. TD			
PRIMA EMISSIONE: 21-11-2019			DISEGNO STAMPO:			
NOTE:			FORMATO: A3			
			FOGLIO: 3			

**TOF**