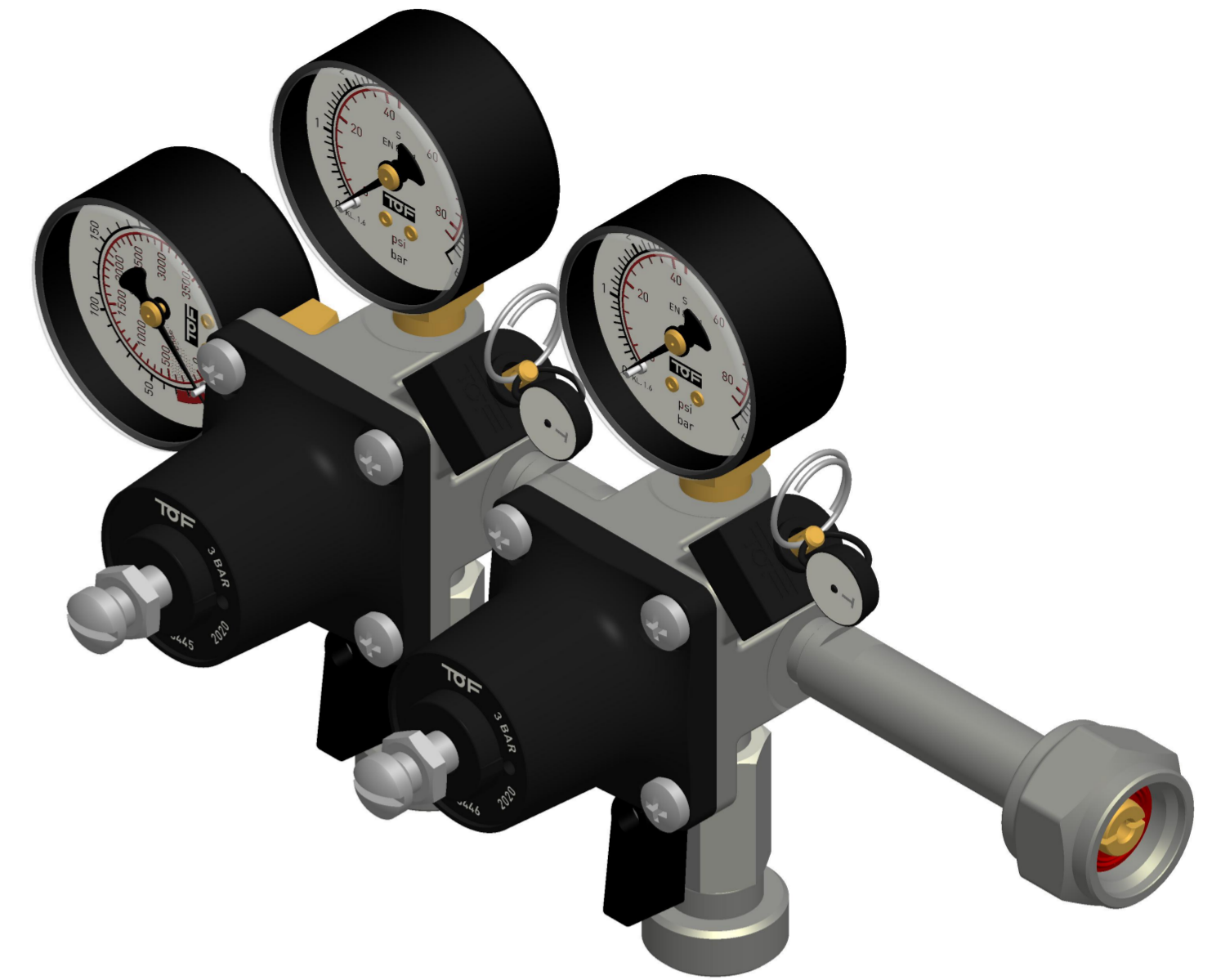
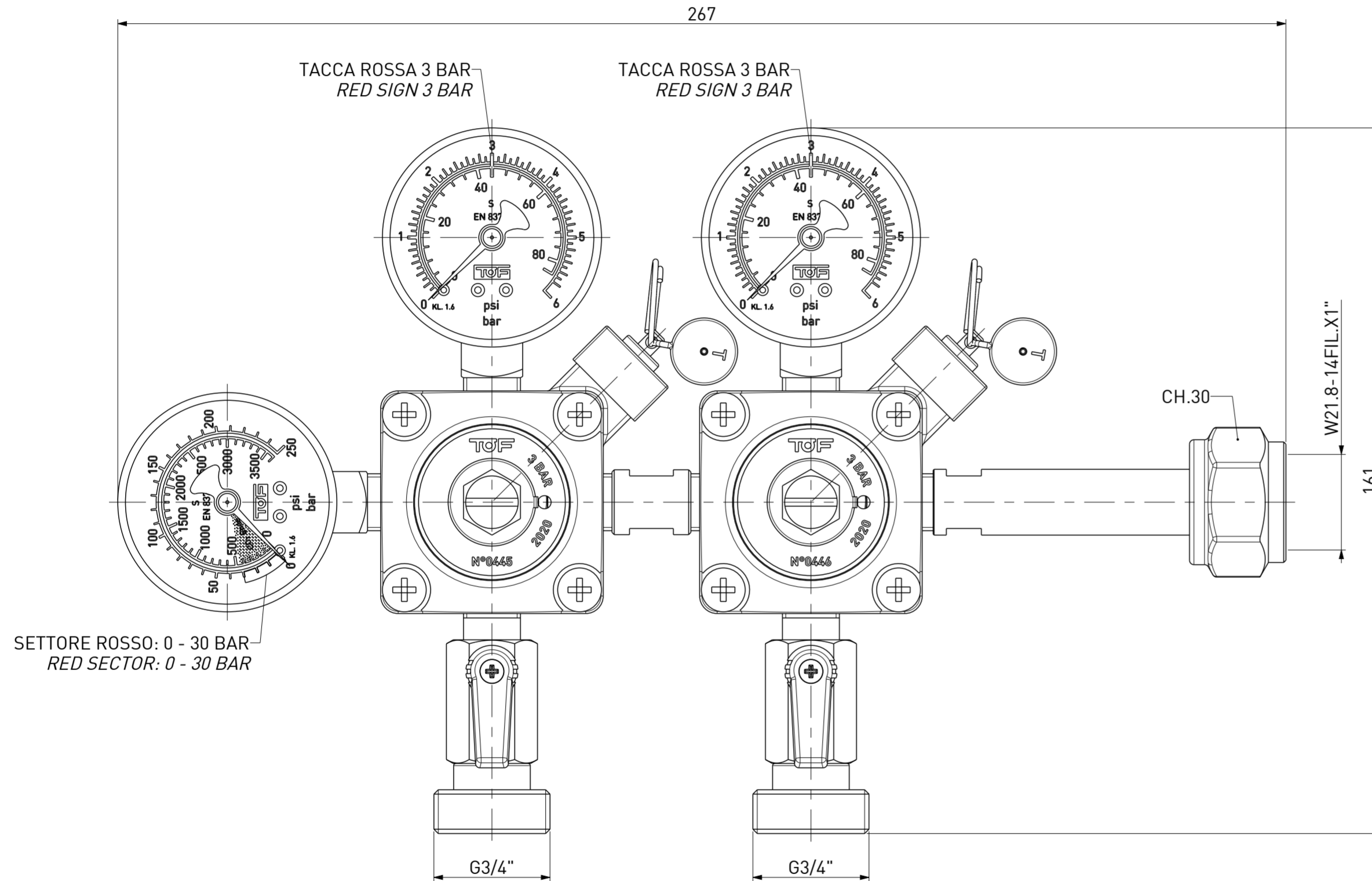


TARATURA: 3 BAR
 CALIBRATION: 3 BAR

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



ATTACCO BOMBOLA SECONDO NORMA UNI 11144 - DIN 477
 MAX REGOLAZIONE RIDUTTORE= 2,8 BAR
 INIZIO SFIATO VALVOLE DI SICUREZZA= 3 BAR
 MAX SOVRAPRESSIONE= +8%

CYLINDER CONNECTION ACCORDING UNI 11144 - DIN 477
 MAX PRESSURE REDUCING VALVE REGULATION= 2,8 BAR
 SAFETY VALVES INITIAL RELIEF= 3 BAR
 MAX OVERPRESSURE= +8%

| | | | | | |
|--|---|------------------------------|---|---|-------------------------|
| FILE: 24_106P | DISEGNO DI PROPRIETA' RISERVATA A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE | | |  | |
| ARCHIVIO: // | | | | | |
| REPARTO: MON-B | TOLLERANZE UNI EN ISO 22768-F | QUOTE IMPORTANTI | | | |
| SCALA: 1:1 | TRANNE DOVE DIVERSAMENTE INDICATO | ESPOSENTE DI MODIFICA | | | |
| MATERIALE: DIVERSI / VARIOUS | | | | | |
| NORMATIVE: | | | | | |
| DIS.N°: 24/106P | | | GRUPPO | | |
| | | | - RIDUTTORE DI PRESSIONE / PRESSURE REGULATOR | | |
| - RIDUTTORE "GERMANY" 2 UTENZE G3/4 CON VALVOLA A SFERA - 3 BAR - BASSA E ALTA PRESSIONE - W21.8-14FIL.X1" CH.30 | | | | | |
| - "GERMANY" PRESSURE REGULATOR 2 OUTLETS G3/4 WITH BALL VALVE - 3 BAR - HIGH AND LOW PRESSURE GAUGES - W21.8-14FIL.X1" CH.30 | | | | | |
| Rev. | DATA | DESCRIZIONE | DIS. | DEL. | PEZZO GREZZO Kg : |
| 2 | 22-05-2015 | AGGIORNAMENTO 3D / 3D UPDATE | BR | TD | PEZZO FINITO Kg : 2.438 |
| PRIMA EMISSIONE: 31-07-2007 | | | | DISEGNO STAMPO: | |
| NOTE: | | | | FORMATO: A2 | FOGLIO: 1 |