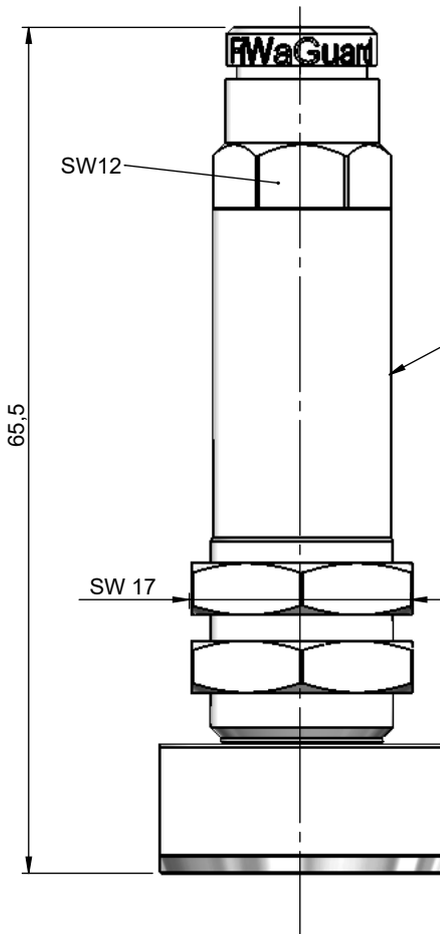
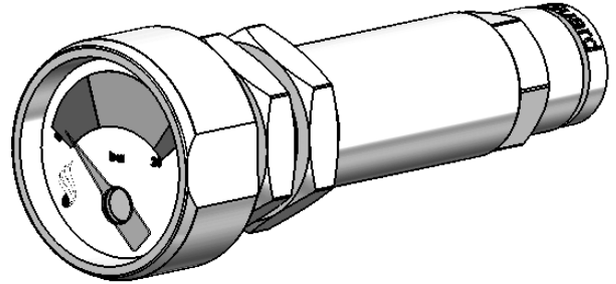




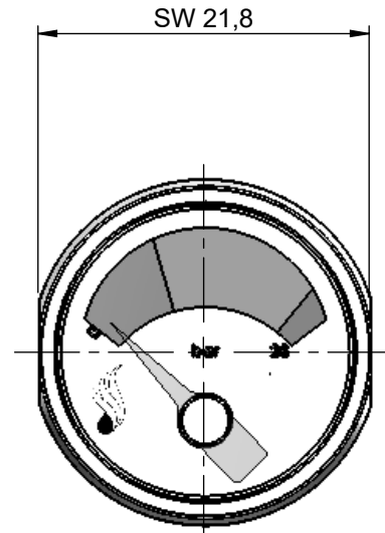
FINAL DE LÍNEA CON MANÓMETRO

AEX/ADTFLM



Marcado:

Nº artículo: F0040001
 Fabricante: FiWaRec
 Fecha de fabricación: YYYY-WW



| Material: Latón niquelado | | | | | A MENOS QUE SE ESPECIFIQUE LO CONTRARIO: LAS DIMENSIONES ESTÁN EN MILÍMETROS | |
|---|--------------|--|---|------------------------------|---|--------------------|
| Tolerancias generales según DIN ISO 2768-1 m | | | | | | |
| Tolerancias de forma y posición según DIN ISO 2768-2 H | | | | | | |
| Todas las aristas y radios no medidos: R0.2 | | | | | | |
| Índice | Modificación | Descripción de cambio | Nombre | Fecha | Descripción: Final de línea con manómetro | |
| a | 10012 | Ajuste de índice dibujo conjunto | Ch. Müller | 06/04/10 | | |
| b | 11006 | Ajuste de índice dibujo conjunto | ML | 17.01.11 | | |
| c | 11046 | Ajuste de índice dibujo conjunto | ML | 28.06.11 | | |
| d | 12017 | Ajuste de índice dibujo conjunto | ML | 31.01.13 | | |
|  Valves & Regulators | | Industriepark Region Trier Europa-Allee 12 54343 Föhren Deutschland +49 (0)6502 93 95 12 0 | Datum: 02.06.2009 Name: Ch. Müller Gepr.: | Código: AEX/ADTFLM | | Índice d |
| | | | A4 | Escala: 2:1 | | |