VISOR DE NÍVEL PLANO



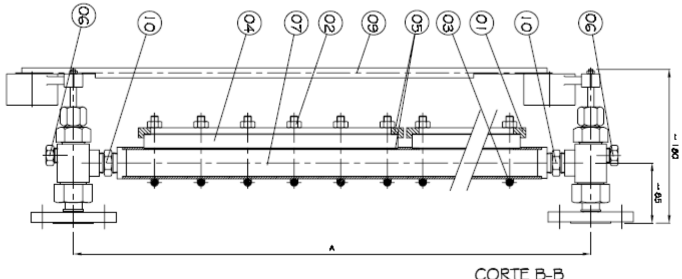
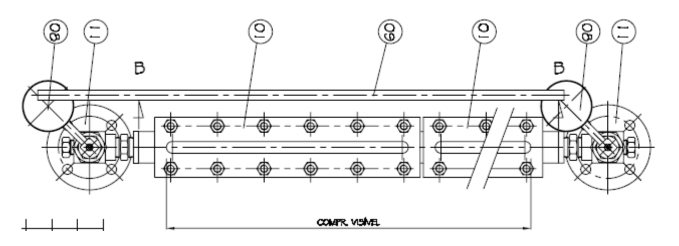


Fig. VR152





| N.º | PARTE | MATERIAL |
|-----|---------------------------------|------------------------|
| 1 | Espelho | Aço carbono |
| 2 | Porca sextavada | Aço carbono |
| 3 | Parafuso grampo tipo "U" | Aço carbono |
| 4 | Vidro liso | Borosilicato |
| 5 | Junta | Nitripak |
| 6 | Tampão macho | Aço carbono |
| 7 | Corpo do visor | Aço carbono |
| 8 | Válvula de bloqueio contra-peso | Aço carbono / Aço inox |
| 9 | Haste de ligação | Aço carbono |
| 10 | Niple | Aço carbono |
| 11 | Flange ASME B16.5 RF 150# | Aço carbono |

- Visor Refletivo ou Transparente
- Visor de nível plano
- Conexão topo
- Provido com válvula de dreno DN 1/2" NPT e respiro com plugue.
- Fechamento das válvulas antihorário.