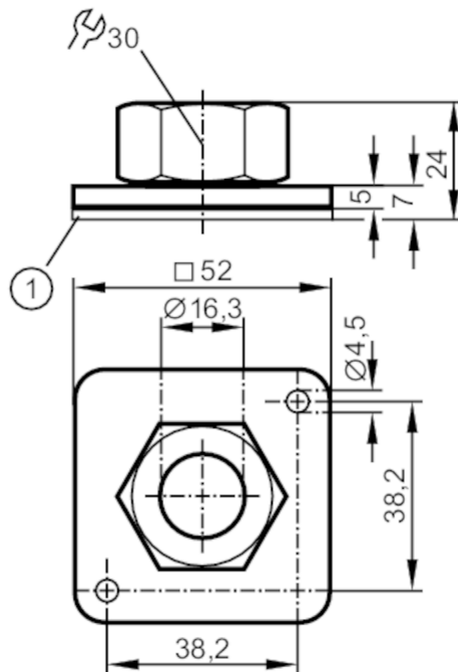




Placa de flange para sensores de nível

FLANGE PLATE 54-52X52



1 vedação

Área de aplicação

| | |
|-----------------------------|---|
| Modelo | para sensores de nível capacitivos LK, LI, LT, LL |
| Resistência à pressão [bar] | 0,5 |

Condições ambientais

| | |
|---------------------------|--------|
| Temperatura ambiente [°C] | 0...80 |
|---------------------------|--------|

Dados mecânicos

| | |
|----------------------------|---|
| Peso [g] | 121 |
| Materiais | Flange: alumínio anodizado; porca: aço inoxidável; bucha de separação: latão; anel de fixação: FKM; vedação: Tesnit |
| Máx. torque de aperto [Nm] | 6...9 |
| Conexão do sensor | Adaptação de fixação Ø 16 mm |
| Conexão de processo | Flange |

Observações

| | |
|------------------------|--------|
| Unidades por embalagem | 1 peça |
|------------------------|--------|