

Scheda tecnica

Elemento di giunzione LKM SV60

Codice articolo: 6247466



Elemento di giunzione per il collegamento degli elementi inferiori.

In tal modo viene garantito il collegamento equipotenziale tra gli elementi inferiori del canale.



A2 Acciaio legato, INOX 1.4310

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

| | |
|----------------------|-------------------------------------|
| Codice articolo | 6247466 |
| Tipo | LKM SV60 |
| Sigla 1 | Elemento giunzione |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 60mm |
| Materiale | Acciaio, INOX 1.4310 |
| Super- ficie | non trattato, ulteriore trattamento |
| Norma per superfici | |
| Unità VK più piccola | 10 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 1,6 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |

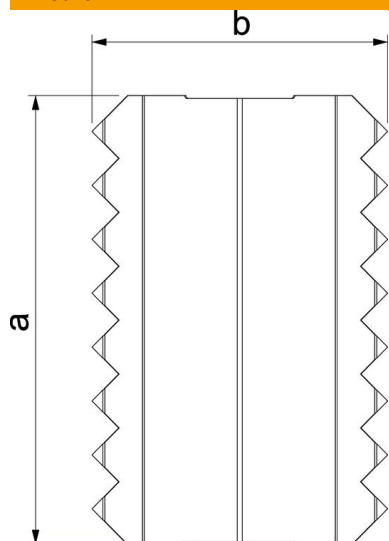
Scheda tecnica

Elemento di giunzione LKM SV60

Codice articolo: 6247466



Misure



| | |
|--------------|-------|
| Larghezza | 49 mm |
| Dimensione a | 75 mm |
| Dimensione b | 49 mm |

Dati tecnici

| | |
|--|--------------------|
| Versione | su lato interno |
| Mantenimento funzionale | sì |
| per dimensione canale | 60 x 60 - 60 x 200 |
| Priva di alogeni | sì |
| Con equipotenzializzazione | sì |
| Grado di protezione | IP30 |
| Grado di protezione IK-Code | IK10 |
| Range di temperatura di esercizio max | 90 °C |
| Range di temperatura di esercizio min. | -5 °C |