

OHE

Erhöhungselement für Unterflurdeckel



Erhöhungselemente können integriert werden, um die Bodenbelagausparung zu reduzieren.

| Referenz | ↑ mm | ↔ mm | → ← mm | ↔ mm | kg/stk | 📦 | Einheit |
|-----------------|---------|---------|------------|---------|--------|---|---------|
| OHEV2.2 | | | 2 | | 0,045 | 1 | STK |
| OHEV2.5 | | | 5 | | 0,200 | 1 | STK |
| OHEV3.2 | | | 2 | | 0,060 | 1 | STK |
| OHEV3.5 | | | 5 | | 0,250 | 1 | STK |
| OHER3.2 | | | 2 | | 0,060 | 1 | STK |
| OHER3.5 | | | 5 | | 0,250 | 1 | STK |
| OHEVB2.2 | | | 2 | | 0,070 | 1 | STK |
| OHEVB2.5 | | | 5 | | 0,174 | 1 | STK |
| OHEVB3.2 | | | 2 | | 0,098 | 1 | STK |
| OHEVB3.5 | | | 5 | | 0,244 | 1 | STK |

Für quadratische Deckel, 3 Gerätebecher:

- OHEV3.2 und OHEV3.5

Für rechteckige Deckel, 2 Gerätebecher:

- OHEV2.2 und OHEV2.5

Für runde Deckel, 3 Gerätebecher:

- OHER3.2 und OHER3.5

Für Blinddeckel quadratisch:

- OHEVB3.2 und OHEVB3.5

Für Blinddeckel rechteckig:

- OHEVB2.2 und OHEVB2.5

Nur für trockengereinigte Böden.