|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Schachtabdeckungen Typ Paving | Werkstoff Edelstahl | | | |
|  | |  |  |  |
| Leistungsbeschreibung | | Menge ME | EP | GP |
|  | | | in EUR | in EUR |
| Schachtabdeckung Typ Paving SS 120, Werkstoff Edelstahl 1.4301 (V2A), bestehend aus Rahmen, auspflasterbarer Wanne, mit umlaufender Dichtung, flüssigkeitsdicht. Lieferung kpl. mit Aushebewerkzeug.  Die angegebene Belastung wird durch die stabile Unterkonstruktion erreicht, damit ist keine Betonfüllung erforderlich. Es steht die komplette Wannenhöhe für den Pflasterbelag oder einer anderen Befüllung mit Oberflächenbelag zur Verfügung.  **Technische Daten**  Lichte Weite: ... x ... mm  Außenabmessung: … x ... mm (LW +139 mm)  Rahmenhöhe: 144 mm  Wannenhöhe 120 mm  Belastbarkeit: … (B125, C250 oder D 400)  Liefern, sowie nach Herstellervorschrift höhen- und fluchtgerecht über dem Schachthals auf einem Betonfundament versetzen. **Herstellernachweis:** [**www.aco-inotec.de**](http://www.aco-inotec.de) | | |  |  |
| **… Stück** | | |  |  |

(Nichtzutreffendes bitte streichen) Alternativ: Werkstoff V4A (1.4404)