**Ausschreibungstext**

Produkt: **Schachtabdeckung (Einbruchgesich./Regensicher/Quadratisch)**

Produktgruppe: **SA73**

Beschreibung: **Als Gesamtposition**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Pos | Leistungsbeschreibung | Anz. | ME | Bauteilskizze |
| **1.0** | **Schachtabdeckung**  als einbruchgesicherte, regensichere, quadratische Abdeckung für den Einbau an Schacht- und Behälteröffnungen etc. mit erhöhtem Korrosionsschutz und Funktionalität durch Modulbauweise mittels sicher verschraubten Einzelkomponenten wie nachfolgend beschrieben unter Schutzgas geschweißt und im Vollbad gebeizt und passiviert.  In der Konstruktion und Ausführung entsprechend den Vorschriften nach DIN 1239.  **Rahmen** aus stabilem Z-Profil (3,0mm) zum Andübeln *(oder mit anschraubbaren Zargen zum Einbetonieren)*, mit stabilen angeschraubten (demontierbar) Scharnierbolzen zur Aufnahme der Deckelscharniere inkl. Befestigungs- und Dichtungsmaterial.  *(Bei Übergrößen ab 2000mm Breite als geteilte Abdeckung inkl. demontierbaren Mittelsteg)*  **Eine am Rahmen aufgesteckte Gummidichtung o.ä. als Deckelabdichtung ist nicht zulässig!**  **Deckel** aus mittig überhöhtem Edelstahlblech (4,0mm) bis ca. 100° aufklappbar, mit im Deckel (nicht geklebt) umlaufender trittsicherer Gummidichtung (insekten-, frost- und witterungsbeständig), mit stabilem Klappmechanismus als nur von Hand zu lösender Aufhaltevorrichtung, mit selbsteinfallendem Verschluss inkl. Messingeinsatz mit Sicherheitssteckschloss nach krim.-technischer Vorschrift und Messing-Verschlusskappe sowie verdeckt liegenden Scharnieren, inkl. Bedienschlüssel zum Öffnen des Deckels.  Typ: SA73  Schachtmaß: …………………mm x …………………mm (Lichte)  Ausführung: Standard  *- mit Dunshut DN150 inkl.insekten-*  *sicherem Edelstahlsieb*  *- mit Isolierung (FCKW-frei) mit*  *unterseitigem Edelstahlblech*  Winkelrahmen: zum Andübeln *(oder zum Einbeton.)*  Zubehör: *- mit Gasdruckfeder aus VA*  *- mit 2 Gasdruckfedern aus VA*  *(bei Abdeckungen <1200mm Breite)*  *- mit Notöffnungshebel (von innen)*  *- mit Alarmkontakt*  *- mit Putzrahmen zum Einbetonieren*  *- mit sep. aufklappbaren Schutzgitter*  Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (V2A) *1.4571 (V4A)*  Hersteller:  ATUS Water & Steelwork  Udo Utler  Obergasse 17 – 63674 Altenstadt  Telefon: +49 (0) 6047 / 986676  Fax: +49 (0) 6047 / 986678  Wie vor beschrieben liefern und unter Verwendung von Dübelsystemen in A4-Qualität komplett betriebsfertig montieren. | 1 | Stck |  |