

**STABIFLEX SOLO AB 648-PO-15kN OG, DN 600, ohne Rahmen, ohne Griffmulden**

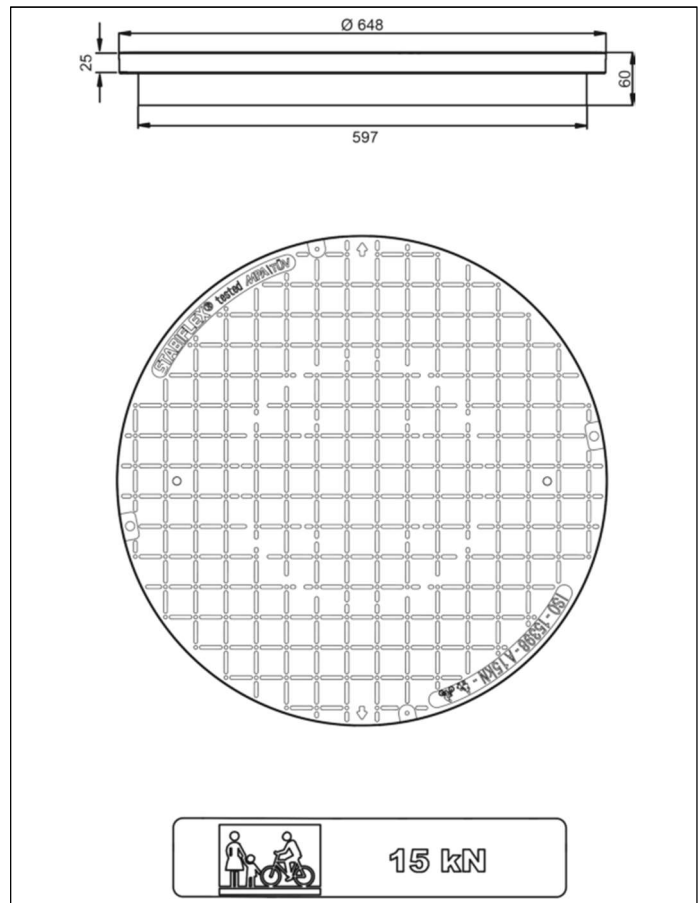
Bezeichnung: STABIFLEX SOLO AB 648-PO-15kN OG  
 Artikel-Nr.: 400.0382  
 Kennmass: DN 600  
 Abmessungen: Ø aussen 648 mm, Ø innen 597 mm, Randhöhe 25 mm, Gesamthöhe 60/70 mm  
 Belastungsklasse: A 15kN (max. 1500 kg) nach ISO 15398 / EN 124 - begebar  
 Einsatzbereich: Haus, Hof und Garten  
 Gewicht: ca. 6 kg  
 Material: Polyolefin-Kunststoffe (PO)  
 Farbe: Anthrazit  
 Beschreibung: Schachtdeckel mit rutschhemmender Oberfläche, ohne Griffmulden

**Neues Design ohne Griffmulden – kein Schmutzfang. Leicht, robust, keine Korrosion, kein Rost.**

Für allgemeine Betonbehälter und Betonschächte. Passt u.a. in den Falz von DN 600 Normalbetonrohr, Brunnenring, Konus. Beim direkten Einlegen in den Falz des Betonbauteils kann ein Niveauunterschied von bis zu 15 mm entstehen.  
**Bessere Lösung:** wenn es die Bausituation erlaubt > Schachtaufsatz Artikel 400.0425 mit STABIFLEX CH-Modulrahmen.

**WICHTIG: Bitte unbedingt den vorhandenen Schachtkopf genau nachmessen und auf Passfähigkeit prüfen!**

Beim direkten Austausch, passt dieser Deckel nicht immer in den bestehenden Rahmen von bisherigen Beton-, Guss- oder BEGU-Deckeln, da jedes Fabrikat unterschiedliche Abmessungen aufweisen kann. Eingelegte oder einbetonierte bisherige Eisen-/Stahlrahmen müssen unter Umständen vorher entfernt werden!



**Sicherheitshinweis:**

Schachtabdeckungen aus Kunststoff müssen aufgrund ihres geringen Eigengewichts zusätzlich gesichert werden (Kindersicherung nach DIN 1989)! Dies kann z.B. durch Verschrauben mit dem Rahmen, dem Betonrohr etc. erfolgen. Die Schrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten.

**Belastungsklasse A 15kN:** bedeutet nach ISO 15398 / EN 124 bis max. 1'500 kg begehbar.

**Alle Mass- und Gewichtsangaben sind ca. Angaben und unterliegen Fertigungstoleranzen.**



STABIFLEX Schachtabdeckungen haben den ISO „Cold-Climate-Crack-Test“ erfolgreich absolviert und sind somit auch für den Einsatz in Regionen mit kälteren Klimabedingungen geeignet.



Spezielle hoch UV-stabilisierte PO-Materialien verhindern das Eindringen von schädlichen UV-Strahlen und ermöglichen den Einsatz von STABIFLEX Schachtabdeckungen auch in Regionen mit hoher UV-Einstrahlung



Eine spezielle Ablaufrinne mit Sandfangkante verhindert das Eindringen von Schmutz und Sand in den Schacht/Behälter bei gleichzeitiger Belbehaltung einer Be- und Entlüftungsfunktion. In Kombination mit Entwässerungsöffnungen wird auch der Oberflächenwassereintritt vermindert.



Einfaches Öffnen, Entnehmen und sicheres Verriegeln mit üblichem Werkzeug (z.B. Schraubendreher)



Hohe Passgenauigkeit, geringe Spaltweiten – sowie eine rutschhemmende Oberflächenstruktur sorgen für eine sichere Lage des Deckels im Rahmen und ergeben zusammen ein Höchstmaß an Nutzungssicherheit

**PO**

Polyolefin (PO) ist der Sammelbegriff für Polymerkunststoffe wie Polyethylen und Polypropylen. Diese zeichnen sich vor allem durch ihre Schlagzähigkeit und chemische Beständigkeit aus.