

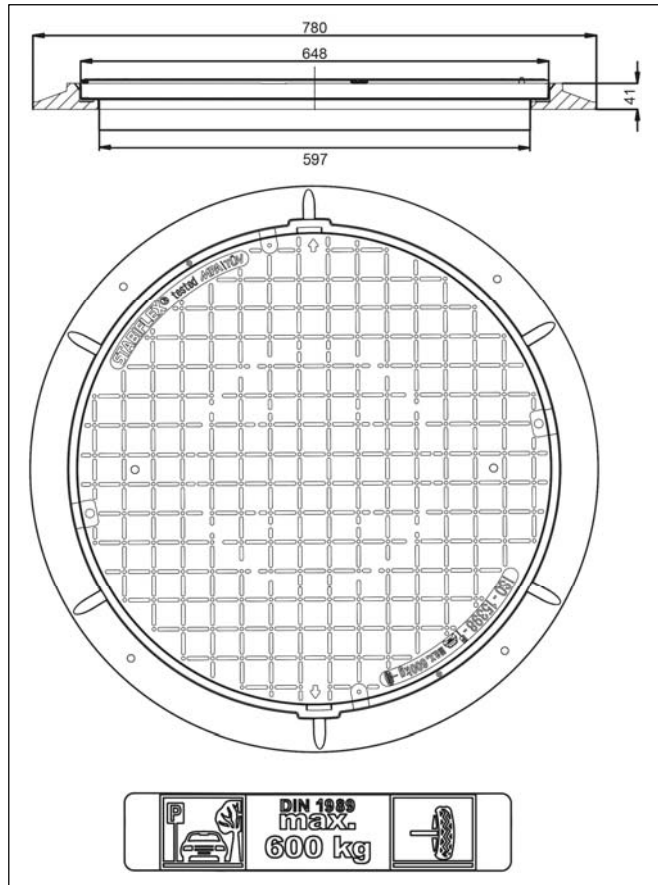
**STABIFLEX BASIC BA 648-PO-600kg OG, DN 600, mit Flanschrahmen, ohne Griffmulden**

Bezeichnung: STABIFLEX BASIC BA 648-PO-600kg OG [Werks-ID: STABIFLEX BA-648-PO-600kg-T2]  
 Artikel-Nr.: 400.0394  
 Kennmass: DN 600  
 Abmessungen Rahmen: Aussenmass 780 mm / Aufbauhöhe 41 mm  
 Abmessungen Deckel: AD 648 mm / ID 597 mm  
 Belastungsklasse: PKW-befahrbar bis max. 600 kg Radlast nach DIN 1989  
 Einsatzbereich: Haus, Hof und Garten  
 Gewicht: ca. 9 kg (Abdeckung ca. 6 kg)  
 Material/Farbe: Polyolefin-Kunststoffe (PO) gem. ISO 15398 / Anthrazit  
 Beschreibung: PW-befahrbare Schachtabdeckung mit Flanschrahmen und Deckel ohne Griffmulden. Mit Integriertem Sandverschluss, rutschhemmender Oberfläche und 2-fach Verschraubung zur Kindersicherung. Ohne Befestigungsmaterial für den Rahmen.

Passend zu den meisten gängigen und genormten DN 600 Beton Schacht-/Behälterbauteilen. Für allgemeine Betonbehälter und -Schächte, z.B. Regenwasserzisternen, Kläranlagenbehälter, Anschluss- und Inspektionsschächte etc.

**Bitte unbedingt Schacht/Behälter genau nachmessen, um die Passfähigkeit zu prüfen.**

**Die superflache Schachtabdeckung – Der perfekte Alleskönner für Rasen- und Kiesflächen. PW-befahrbar, leicht, robust, einfach zu montieren. Neues Design ohne Griffmulden, kein Schmutzfang. Nie mehr schwere Schachtdeckel heben müssen. Keine Korrosion, kein Rost.**



**Sicherheitshinweis:**  
Schachtabdeckungen aus Kunststoff müssen aufgrund ihres geringen Eigengewichts auf dem Behälter resp. Schacht zusätzlich gesichert werden!  
(z.B. durch Verschrauben, Einbetonieren etc.)

**Belastungsklasse: PKW-befahrbar** bis zu einer Radlast von max. 600 kg gemäss DIN 1989

**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 Beibehaltung einer Be- und Entlüftungsfunktion. In Kombination mit Entwässerungsöffnungen wird auch der Oberflächenwasserertritt 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.