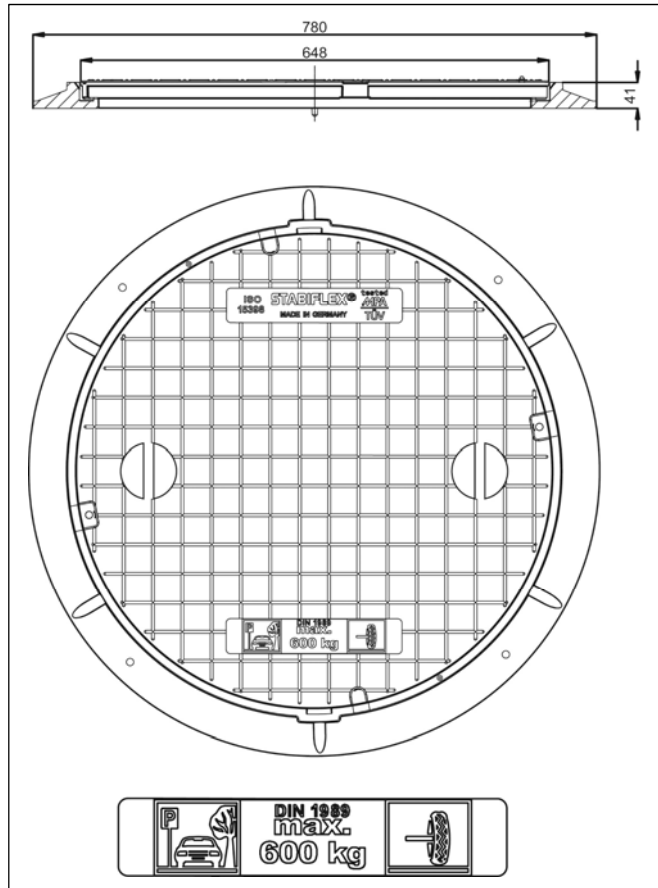
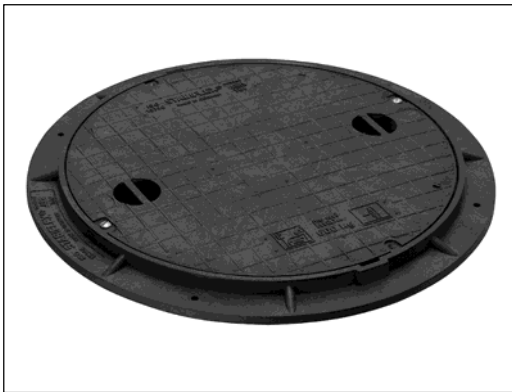


STABIFLEX BASIC BA 648-PO-600 kg, DN 600 mit Flanschrahmen

Bezeichnung: STABIFLEX BASIC Abdeckung BA 648-PO-600 kg
 Kenn-Mass: DN 600
 Aussenmass Rahmen: 780 mm
 Belastungsklasse: PKW-befahrbar bis max. 600 kg Radlast nach DIN 1989
 Einsatzbereich: Haus und Hof
 Gewicht: ca. 9,7 kg (Abdeckung ca. 6,7 kg)
 Material: Polyolefin-Kunststoffe (PO)
 Farbe: Anthrazit
 Beschreibung: PW-befahrbare Schachtabdeckung mit Flanschrahmen und Deckel. Integrierter Sandverschluss, rutschhemmende Oberfläche, zwei Griffmulden und 2-fach Verschraubung zur Kindersicherung.

Passend zu allen gängigen und genormten DN 600 Beton Schacht-/Behälterbauteilen.
 Für allgemeine Betonbehälter und -Schächte von Regenwasseranlagen

**Die superflache Schachtabdeckung – Der perfekte Alleskönner für Rasen- und Kiesflächen.
 PKW-befahrbar, leicht, robust, einfach zu montieren und ein richtiger Blickfang.
 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 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.