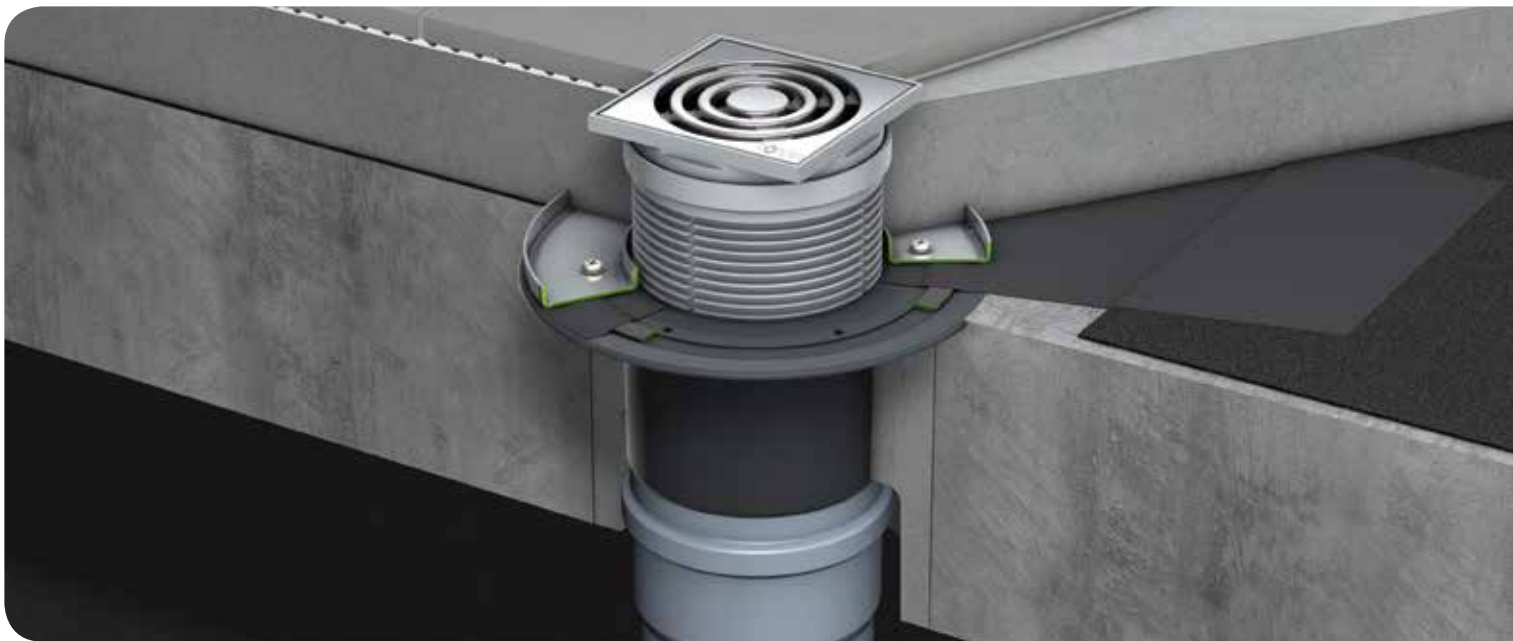


Bodenabläufe aus Kunststoff



concept



concept Bodenabläufe aus Kunststoff

Ein vollständiges Programm für jede Bauhöhe!

Bodenabläufe sind ein wichtiger Bestandteil von Entwässerungssystemen, denn jeder Wasserentnahmestelle muss ein entsprechender Ablauf zugeordnet werden. Die Auswahl des richtigen Ablaufes sowie der fachlich korrekte Einbau werden mit dem neuen concept Ablaufsortiment leicht gemacht:

concept bietet die waagerechten und die senkrechten Abläufe DN 50, 70 und 100 jeweils als Komplettprodukte an. Dabei hat der DN 50 Superflach die sehr geringe Bauhöhe von 67 mm (bis Oberkante Flansch).

Zum Sortiment der concept Bodenabläufe zählt auch der Dünnbettflansch für die Dünnbett- oder die bahnenförmigen Abdichtungen. Die Dünnbettabdichtung bietet dank des zertifizierten „Seal System“ Abdichtungssystems geprüfte Sicherheit für die concept Bodenabläufe mit Universalflansch. Die Seal System Dichtmanschette ist das verbindende Element zwischen Verbundabdichtung und Haustechnik. Dieses Dichtelement ist eine standardisierte Schnittstelle für die concept Bodenabläufe mit Universalflansch. Zertifikate bestätigen die wechselseitige Funktionstüchtigkeit der Produktkombination Ablauf/Verbundabdichtung.

Der Klemmflansch ist für die optimale Anbindung von z. B. bituminösen Dichtbahnen konzipiert. Zusammen mit dem optionalen Pressring können Klemmflanschverbindungen einfach und sicher realisiert werden. Die Aufsatzstücke, Rostrahmen und Geruchsverschlüsse passen dank ihres einheitlichen Innendurchmessers in alle concept Ablaufkörper. Eine technische Innovation ist der zweistufige Membran-Geruchsverschluss. Der optisch ansprechende Bodenrost erfüllt die Belastungskategorie K3. Und noch ein wichtiges Detail: Alle Zubehörartikel sind kombinierbar mit allen Ablaufkörpern. Sie finden sämtliche technischen Informationen auf den Folgeseiten – innovative Lösungen mit concept!

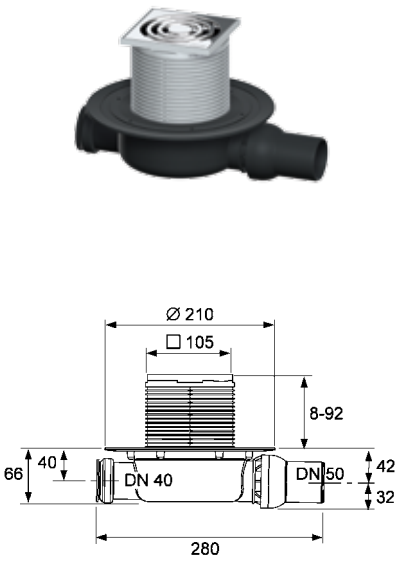
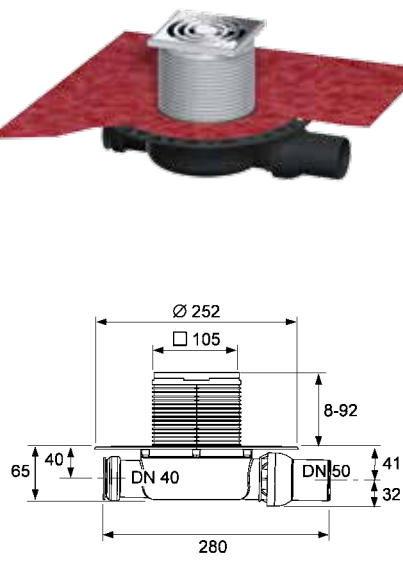
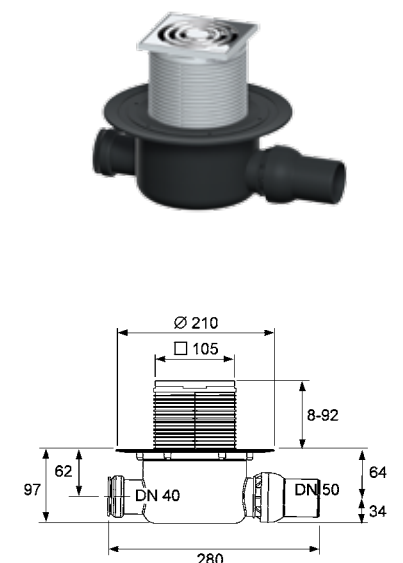
Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.
	<p>concept Bodenablauf aus Kunststoff waagrecht DN 50 superflach</p> <p>Bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ablaufkörper DN 50 waagrecht superflach aus Kunststoff (PP). • Mit Klemmflansch für EPDM-Bahnen oder Bitumenabdichtungen. • Mit Kugelgelenk. • Mit seitlichem Zulauf DN 40 inkl. Verschlussstopfen. • Mit herausnehmbarem Geruchsverschluss. • Ablaufleistung 0,8 l/s. • Reduzierte Sperrwasserhöhe = 30 mm. • Aufsatzstück mit Rostrahmen 105 x 105 mm aus Kunststoff (ABS) und O-Ring-Dichtung. • concept Designrost aus Edelstahl (V2A) • Abmessung 100 x 100 mm Oberfläche poliert, Belastungsklasse K3 (belastbar bis 300 kg). <p>Auslieferung inkl. Bauzeitschutzdeckel und Bauzeitschutzfolie und Montageanleitung.</p>	18710001
	<p>concept Bodenablauf aus Kunststoff waagrecht DN 50 superflach mit Seal System Dichtmanschette</p> <p>Bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ablaufkörper DN 50 waagrecht superflach aus Kunststoff (PP). • Mit Dünnbettflansch für Dünnbett- oder bahnenförmige Abdichtungen • Mit Kugelgelenk. • Mit seitlichem Zulauf DN 40 inkl. Verschlussstopfen. • Mit herausnehmbarem Geruchsverschluss. • Ablaufleistung 0,8 l/s. • Reduzierte Sperrwasserhöhe = 30 mm. • Aufsatzstück mit Rostrahmen 105 x 105 mm aus Kunststoff (ABS) und O-Ring-Dichtung. • concept Designrost aus Edelstahl (V2A). • Abmessung 100 x 100 mm Oberfläche poliert, Belastungsklasse K3 (belastbar bis 300 kg). • Seal System Dichtmanschette aus wasserundurchlässigem Polyethylen, zur Herstellung einer zertifizierten Verbundabdichtung, Abmessung 480 x 480 mm. <p>Auslieferung inkl. Bauzeitschutzdeckel und Bauzeitschutzfolie und Montageanleitung.</p>	18710002
	<p>concept Bodenablauf aus Kunststoff waagrecht DN 50 Norm</p> <p>Gepüft nach DIN EN 1253 bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ablaufkörper DN 50 waagrecht aus Kunststoff (PP). • Mit Klemmflansch für EPDM-Bahnen oder Bitumenabdichtungen. • Mit Kugelgelenk. • Mit seitlichem Zulauf DN 40 inkl. Verschlussstopfen. • Mit herausnehmbarem Geruchsverschluss. • Ablaufleistung 1,1 l/s. • Sperrwasserhöhe = 50 mm gem. DIN EN 1253. • Aufsatzstück mit Rostrahmen 105 x 105 mm aus Kunststoff (ABS) und O-Ring-Dichtung. • concept Designrost aus Edelstahl (V2A). • Abmessung 100 x 100 mm Oberfläche poliert, Belastungsklasse K3 (belastbar bis 300 kg). <p>Auslieferung inkl. Bauzeitschutzdeckel und Bauzeitschutzfolie und Montageanleitung.</p>	18710004

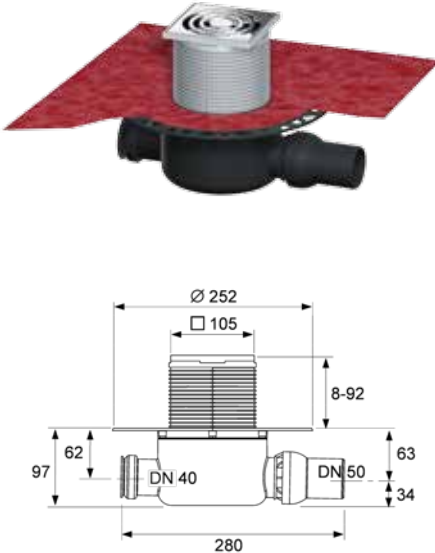
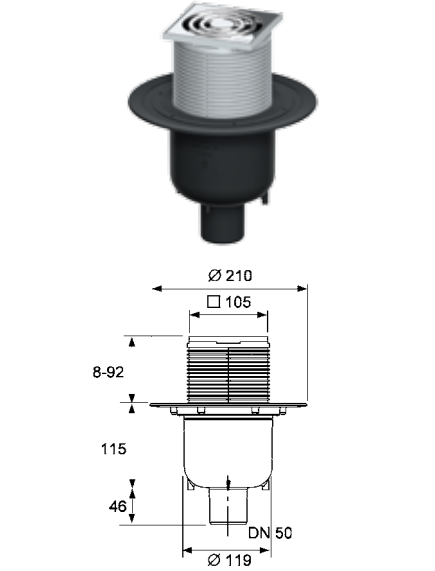
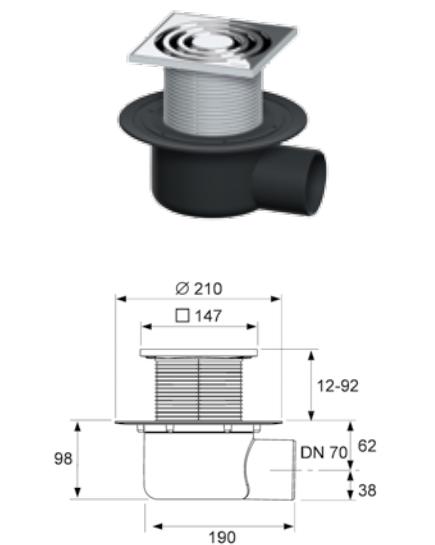
Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.
	<p>concept Bodenablauf aus Kunststoff waagrecht DN 50 Norm mit Seal System Dichtmanschette</p> <p>Geprüft nach DIN EN 1253 bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ablaufkörper DN 50 waagrecht aus Kunststoff (PP). • Mit Dünnbettflansch. • Mit Kugelgelenk. • Mit seitlichem Zulauf DN 40 inkl. Verschlussstopfen. • Mit herausnehmbarem Geruchsverschluss. • Ablaufleistung 1,1 l/s. • Sperrwasserhöhe = 50 mm gem. DIN EN 1253. • Aufsatzstück mit Rostrahmen 105 x 105 mm aus Kunststoff (ABS) und O-Ring-Dichtung. • concept Designrost aus Edelstahl (V2A). • Abmessung 100 x 100 mm Oberfläche poliert, Belastungsklasse K3 (belastbar bis 300 kg). • Seal System Dichtmanschette aus wasserundurchlässigem Polyethylen, zur Herstellung einer zertifizierten Verbundabdichtung, Abmessung 480 x 480 mm. <p>Auslieferung inkl. Bauzeitschutzdeckel und Bauzeitschutzfolie und Montageanleitung.</p>	18710014
	<p>concept Bodenablauf aus Kunststoff senkrecht DN 50</p> <p>Geprüft nach DIN EN 1253 bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ablaufkörper DN 50 senkrecht aus Kunststoff (PP). • Mit Klemmflansch für EPDM-Bahnen oder Bitumenabdichtungen. • Mit herausnehmbarem Geruchsverschluss. • Ablaufleistung 1,5 l/s. • Sperrwasserhöhe = 50 mm gem. DIN EN 1253. • Aufsatzstück mit Rostrahmen 105 x 105 mm aus Kunststoff (ABS) und O-Ring-Dichtung. • concept Designrost aus Edelstahl (V2A). • Abmessung 100 x 100 mm Oberfläche poliert, Belastungsklasse K3 (belastbar bis 300 kg). <p>Auslieferung inkl. Bauzeitschutzdeckel und Bauzeitschutzfolie und Montageanleitung.</p>	18710003
	<p>concept Bodenablauf aus Kunststoff waagrecht DN 70</p> <p>Geprüft nach DIN EN 1253 bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ablaufkörper DN 70 waagrecht aus Kunststoff (PP). • Mit Klemmflansch für EPDM-Bahnen oder Bitumenabdichtungen. • Mit herausnehmbarem Geruchsverschluss. • Ablaufleistung 1,7 l/s. • Sperrwasserhöhe = 50 mm gem. DIN EN 1253. • Aufsatzstück mit Rostrahmen 150 x 150 mm aus Kunststoff (ABS) und O-Ring-Dichtung. • concept Designrost aus Edelstahl (V2A). • Abmessung 142 x 142 mm Oberfläche poliert, Belastungsklasse K3 (belastbar bis 300 kg). <p>Auslieferung inkl. Bauzeitschutzdeckel und Bauzeitschutzfolie und Montageanleitung.</p>	18710008

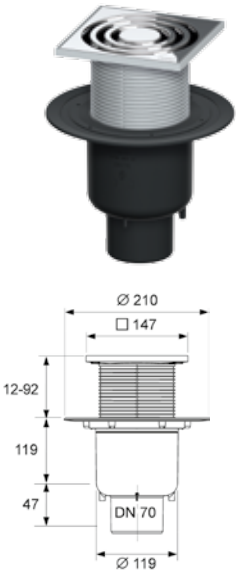
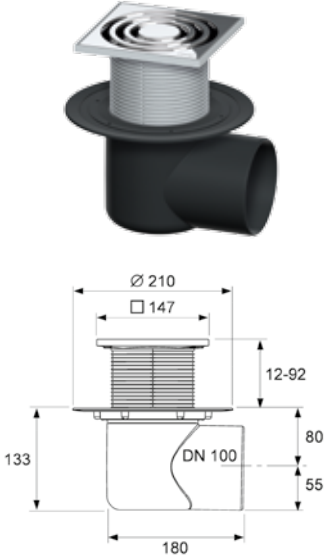
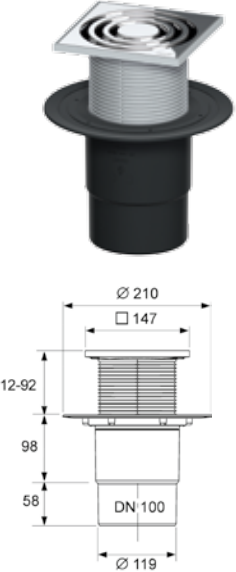
Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.
	<p>concept Bodenablauf aus Kunststoff senkrecht DN 70</p> <p>Geprüft nach DIN EN 1253 bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ablaufkörper DN 70 senkrecht aus Kunststoff (PP). • Mit Klemmflansch für EPDM-Bahnen oder Bitumenabdichtungen. • Mit herausnehmbarem Geruchsverschluss. • Ablaufleistung 1,8 l/s. • Sperrwasserhöhe = 50 mm gem. DIN EN 1253. • Aufsatzstück mit Rostrahmen 150 x 150 mm aus Kunststoff (ABS) und O-Ring-Dichtung. • concept Designrost aus Edelstahl (V2A). • Abmessung 142 x 142 mm Oberfläche poliert, Belastungsklasse K3 (belastbar bis 300 kg). <p>Auslieferung inkl. Bauzeitschutzdeckel und Bauzeitschutzfolie und Montageanleitung.</p>	18710006
	<p>concept Bodenablauf aus Kunststoff waagrecht DN 100</p> <p>Geprüft nach DIN EN 1253 bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ablaufkörper DN 100 waagrecht aus Kunststoff (PP). • Mit Klemmflansch für EPDM-Bahnen oder Bitumenabdichtungen. • Mit herausnehmbarem Geruchsverschluss. • Ablaufleistung 1,8 l/s. • Sperrwasserhöhe = 50 mm gem. DIN EN 1253. • Aufsatzstück mit Rostrahmen 150 x 150 mm aus Kunststoff (ABS) und O-Ring-Dichtung. • concept Designrost aus Edelstahl (V2A). • Abmessung 142 x 142 mm Oberfläche poliert, Belastungsklasse K3 (belastbar bis 300 kg). <p>Auslieferung inkl. Bauzeitschutzdeckel und Bauzeitschutzfolie und Montageanleitung.</p>	18710007
	<p>concept Bodenablauf aus Kunststoff senkrecht DN 100</p> <p>Geprüft nach DIN EN 1253 bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ablaufkörper DN 100 senkrecht aus Kunststoff (PP). • Mit Klemmflansch für EPDM-Bahnen oder Bitumenabdichtungen. • Mit herausnehmbarem Geruchsverschluss. • Ablaufleistung 2,0 l/s. • Sperrwasserhöhe = 50 mm gem. DIN EN 1253. • Aufsatzstück mit Rostrahmen 150 x 150 mm aus Kunststoff (ABS) und O-Ring-Dichtung. • concept Designrost aus Edelstahl (V2A). • Abmessung 142 x 142 mm Oberfläche poliert, Belastungsklasse K3 (belastbar bis 300 kg). <p>Auslieferung inkl. Bauzeitschutzdeckel und Bauzeitschutzfolie und Montageanleitung.</p>	18710005

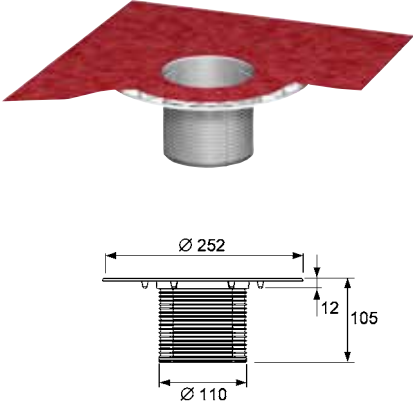

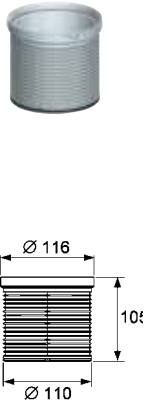
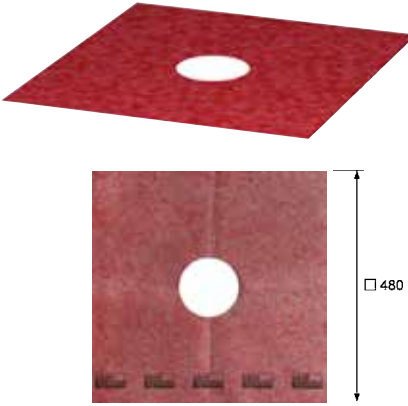
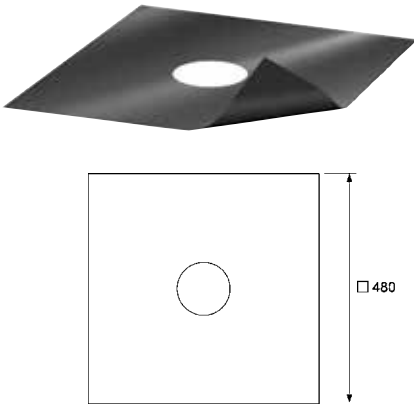
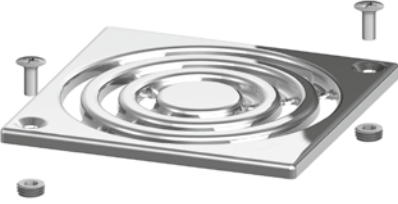
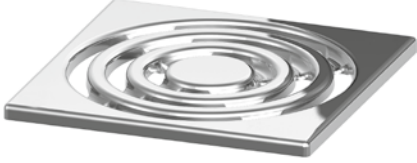

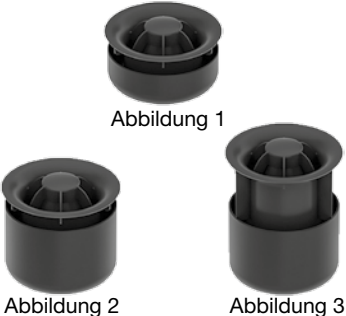
Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.
	<p>Aufsatzstückverlängerung inkl. Dünnbettflansch</p> <p>Aufsatzstück mit Dünnbettflansch aus Kunststoff (ABS) und Seal System Dichtmanschette für Dünnbettabdichtung bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Flansch mit Vlieskaschierung für Dünnbett- oder bahnenförmigen Abdichtungen. • Inkl. O-Ring-Dichtung. • Außendurchmesser = 110 mm. • Verstellbereich von 12,5 bis 94,5 mm. • Seal System Dichtmanschette aus wasserundurchlässigem Polyethylen, zur Herstellung einer zertifizierten Verbundabdichtung, Abmessung 480 x 480 mm. 	18710009
	<p>Pressring mit Schrauben und Dichtung</p> <p>Set Pressdichtungsring für die Ausführung von Klemmflanschverbindungen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pressring aus Edelstahl (V2A) mit vorgebohrtem Lochkreis. • Dichtring aus Zellkautschuk. • 6 Stück Edelstahlschrauben 5,0 x 12 mm. 	18710010
	<p>Aufsatzstückverlängerung</p> <p>Aufsatzstückverlängerung aus Kunststoff (ABS).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inkl. O-Ring-Dichtung. • Außendurchmesser = 110 mm. • Verstellbereich von 8 bis 85 mm. 	18710011
	<p>Seal System Dichtmanschette für Dünnbettabdichtung</p> <p>Seal System Dichtmanschette zur Erstellung einer zertifizierten Dünnbettabdichtung aus Polypropylen (Ober- und Unterseite) und innenliegender wasserundurchlässiger Polyethylen-Folie.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abmessung = 480 x 480 mm. 	18710012

Abbildung	Beschreibung	Art-Nr.
	<p>Dichtfolienzuschnitt EPDM</p> <p>Dichtmanschette für die Anbindung von Bitumenschweißbahnen, Polymerbitumenschweißbahnen oder EPDM-Dichtbahnen mittels Heißluftschweißverfahren, vollflächigem Schweißen oder Verkleben mit PU-Kleber. Die Fixierung auf dem Klemmflansch erfolgt mit dem Pressdichtungsring.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Material: EPDM mit Einlage aus Glasgelege, Unterseite mit polymermodifizierter Bitumenschicht und Feinquarabstreufung. • Abmessung = 480 x 480 mm. • Materialstärke = 3,1 mm. <p>Bitte separat bestellen: Set Pressdichtungsring (Bestell Nr. 18710010).</p>	<p>18710013</p>
	<p>Designrost verschraubbar</p> <p>100 x 100 142 x 142</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abmessung = 100 x 100 mm oder 142 x 142 mm. • Edelstahl. • Oberfläche poliert. • Belastungsklasse K3 (belastbar bis 300 kg). • Inkl. 2 Stück Edelstahl-Senkkopfschrauben und selbstschneidenden Gewindehülsen. 	<p>3665000 3665001</p>
	<p>concept Designrost</p> <p>100 x 100 142 x 142</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abmessung = 100 x 100 mm oder 142 x 142 mm. • Edelstahl. • Oberfläche poliert. • Belastungsklasse K3 (belastbar bis 300 kg). 	<p>18710015 18710016</p>
	<p>Aufsatzstück mit Rostrahmen Edelstahl und Designrost</p> <p>mit Rost 100 x 100 mit Rost 142 x 142</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aufsatzstück aus Kunststoff (ABS). • Inkl. O-Ring-Dichtung. • Außendurchmesser = 110 mm. • Höhenanpassung = 7 bis 102 mm. • Rostrahmen aus Edelstahl (V2A), 105 x 105 mm bzw. 150 x 150 mm. • Designrost aus Edelstahl (V2A), Oberfläche poliert, Abmessung 100 x 100 mm oder 142 x 142 mm. • Belastungsklasse K3 (belastbar bis 300 kg). 	<p>3660002 3660004</p>
	<p>Geruchsverschluss</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aus Kunststoff (PP). • Mit innenliegender Dichtlippenmembran als Verdunstungsschutz, Geruchs- und Ungeziefersperre. • Zweistufiger Geruchsverschluss durch Sperrwasser- und Dichtlippenmembran. • Nachrüstbar für die Bodenabläufe in diesem Prospekt. <p>Für Ablauf DN 50 superflach (Abbildung 1). Für Abläufe DN 50 Norm und senkrecht und Abläufe DN 70 (Abbildung 2). Für Abläufe DN 100 (Abbildung 3).</p>	<p>3695002 3695005 3695006</p>

Bestens beraten.

concept steht für intelligente und technologisch hochwertige Produkte in modernem Design. Variable Kombinationsmöglichkeiten des haustechnischen Programms erlauben eine individuelle Gestaltung im Sanitär-, Installations- und Heizungsbereich.

Mit einer über Jahre garantierten Produkt- und Nachkauf-Garantie und dem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis empfiehlt sich concept als zuverlässiger Partner für innovative Haustechnik. Alle concept Produkte werden von führenden Herstellern mit hohem Qualitätsstandard in aktuellen Designs gefertigt.

Besuchen Sie uns im Internet: www.concept-bad.de