# Der neue *Variofix*: Flexibilität trifft Edelstahl

## KESSEL entwickelt ersten anpassungsfähigen Ablaufstutzen aus Edelstahl

(Lenting, 20. März 2024) Der Entwässerungsspezialist KESSEL präsentiert mit seinem neuen *Variofix* Ablaufstutzen den ersten zweidimensional anpassungsfähigen Verschiebeadapter aus Edelstahl V4A. Vor allem bei komplexen Bauvorhaben im Küchen-, Schwimmbad- und gewerblichen Bereich ermöglicht die Produktneuheit eine passgenaue Positionierung von Ablauflösungen mit mehreren Abgängen sowie die optimale Ausrichtung von Edelstahlrinnen. Die flexible Lösung für individuelle Maßanforderungen bietet praxisorientierte Vorteile:

• Verschiebebereich von 5 mm je Ablaufstutzen in xy-Richtung

• Vereinfacht Planung, Aufmaß und Montage

• Erleichtert das Ausrichten an begrenzenden Bauteilen

• Verhindert zeitaufwendige Verschweiß- und Anpassungsarbeiten vor Ort

• Kompensiert Mess- und Bautoleranzen

**Das ausgleichende Element**

Bei Großprojekten geben Nutzungsanforderungen und örtliche Gegebenheiten oft die Abmessungen von Edelstahlrinnen vor, was maßgefertigte Lösungen erfordert. Ein exaktes Aufmaß ist bei sehr langen Rinnen, mehreren Anschlusspunkten oder passgenauer Positionierung zu Einbauten und Türen eine Herausforderung. Bau- und Messtoleranzen können hier zu Abweichungen führen, die zeit- und kostenaufwendige Schweißarbeiten, Anpassungen oder sogar Neuanfertigungen notwendig machen. Der *Variofix* Ablaufstutzen aus Edelstahl V4A ist das erste Bauteil im Markt, das eine radiale und zweidimensionale Verschiebbarkeit von Edelstahl-Rinnen, Bodenwannen und Aufsatzstücken zulässt. „Er kann damit selbst größere Abweichungen von bis zu 5 Millimetern je Stutzen in jede Richtung ausgleichen – eine einfache und schnelle Lösung, wenn die Maße vor Ort nicht zu 100 Prozent stimmen“, erläutert Rainer Kübler, Produktmanager Ablauftechnik bei KESSEL.

**Synergie in Edelstahl – made by KESSEL**

Der *Variofix* Ablaufstutzen ist für die Edelstahlrinnen Systeme 125 und 185 verfügbar, wird montagefertig geliefert und kann optional für alle Serienprodukte sowie individuelle Lösungen

verwendet werden. „Für diese innovative und funktionale Ablauftechnik im Edelstahlsegment haben wir unsere Kompetenzen von der Entwicklung bis hin zur Umsetzung gebündelt: Die langjährige Erfahrung von KESSEL Inox mit Edelstahl-Produkten und von KESSEL in der Entwicklung innovativer und lösungsorientierter Ablauftechnik. Wir freuen uns, wenn diese Synergieeffekte für unsere Kunden einen Mehrwert bieten und wir mit dem *Variofix* aus Edelstahl Planung, Aufmaß und Montage erleichtern können“, ergänzt Kübler.

Mehr zum *Variofix* Ablaufstutzen und zur Edelstahl-Ablauftechnik von KESSEL finden Sie unter [www.kessel.de](https://www.kessel.de/produkte/ablauftechnik/bodenablaeufe/bodenablauf-ferrofix/schlitz-kastenrinnen) sowie unter [www.kessel.de/youtube](https://youtu.be/23atoHyzy-4?feature=shared).

**Über uns**

KESSEL ist ein international führender Anbieter hochwertiger Entwässerungslösungen, die Sicherheit schaffen, wo Wasser fließt. Seit 1963 schützen KESSEL-Produkte nachhaltig Menschen und ihre Umwelt, indem sie Gebäude entwässern, Abwasser behandeln und Schäden durch Rückstau verhindern. Mit seinem Hauptproduktionsstandort und Unternehmenssitz in Lenting bei Ingolstadt sowie weiteren Standorten in Europa und Asien verbindet KESSEL herausragende Qualität mit globaler Präsenz und Kundennähe. Dabei setzt das Unternehmen einen starken Fokus auf die Themen Klimaneutralität, nachhaltiges Wirtschaften, Umweltschutz und Sozialverantwortung.

### Bildbogen

# Der neue *Variofix*: Flexibilität trifft Edelstahl

Quelle: KESSEL

Ein Bild, das Text, Screenshot, Licht, Design enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

BU: Mit dem neuen *Variofix* Ablaufstutzen präsentiert KESSEL den ersten zweidimensional anpassungsfähigen Verschiebeadapter aus Edelstahl V4A.

Ein Bild, das Tisch, Design, Mobiliar, Im Haus enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Ein Bild, das Screenshot, Diagramm, Reihe, Design enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

BU: Der *Variofix* ermöglicht die optimale Ausrichtung von Edelstahlrinnen mit mehreren Abgängen durch einen Verschiebebereich von 5 mm je Ablaufstutzen.

Ein Bild, das Design, Im Haus, Tisch, Boden enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Ein Bild, das Im Haus, Design enthält.

Automatisch generierte Beschreibung mit mittlerer Zuverlässigkeit

BU: *Variofix:* Erleichtert das bündige Ausrichten an Fliesenbilder, Wänden und begrenzenden Bauteilen.

Ein Bild, das Beton, Kompositmaterial, Grau, Reihe enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Wand, Im Haus, Inneneinrichtung, Fußboden enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das Kompositmaterial, Gelände, Gitter, Im Haus enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Ein Bild, das Boden, Waschbecken, Gelände, Im Haus enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

BU: Bei komplexen Bauvorhaben und Großprojekten im Schwimmbad-, Küchen- und gewerblichen Bereich vereinfacht der *Variofix* Ablaufstutzen die Planung, Aufmaß und Montage der Edelstahl-Entwässerungslösungen.