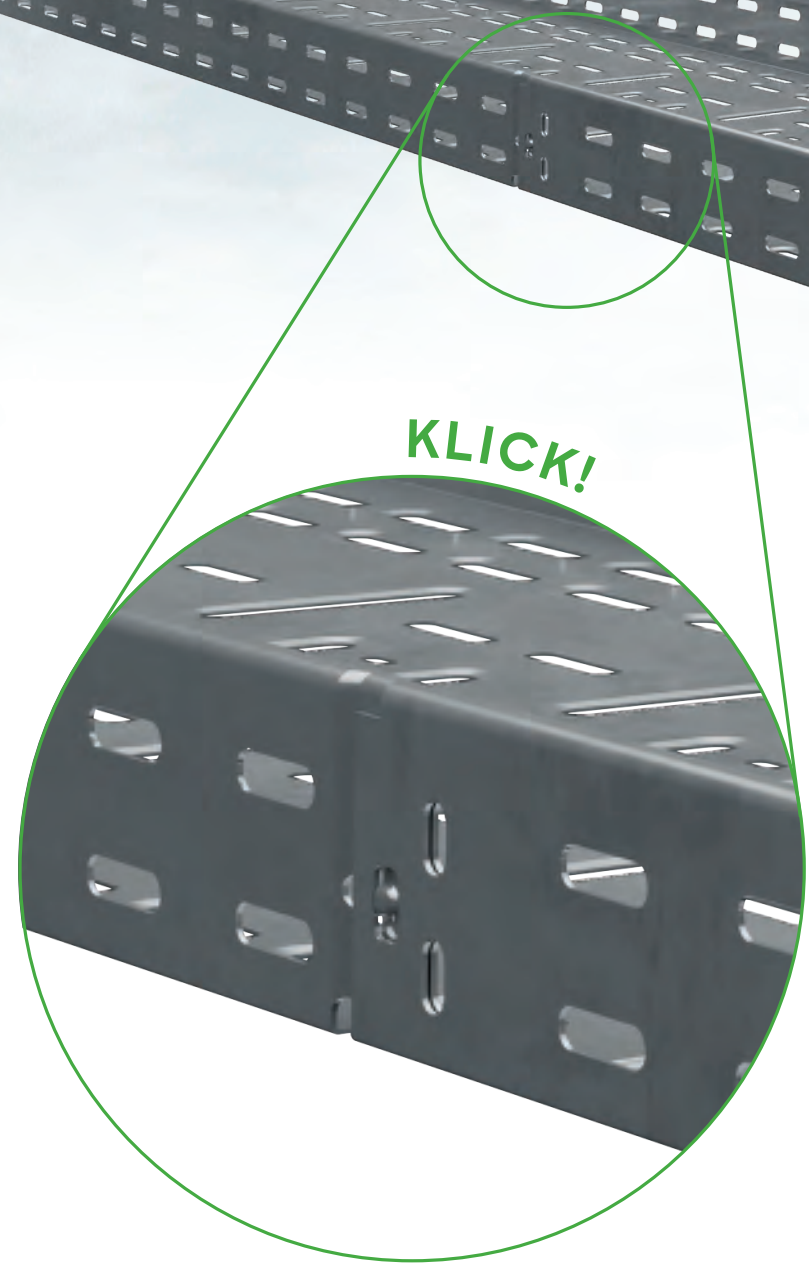


Lernen Sie  
**den neusten Standard**  
für Kabelrinnen jetzt kennen!



**Atkore™**  
Vergokan

VERGOKAN NV  
Meersbloem-Melden 16 | 9700 Oudenaarde | Belgien  
T: + 32 55 31 83 35 | VergokanSales@atkore.com | VergokanExport@atkore.com

VERGOKAN OOO  
Promyshlennaya street, 2 | pgt. Redkino | Konakovo district | Tver region, 171260 | Rußland  
T: 8-800-250-58-23 | VergokanSupportRussia@atkore.com

[www.atkore.com/vergokan](http://www.atkore.com/vergokan)

©2021 Atkore. Alle Rechte vorbehalten.

## **KBSCL FUSION.**

Die neue Generation  
**klickbarer** Kabelrinnen.



**Atkore™**  
Vergokan

Vergokan ist ein absoluter Spezialist für Metall-Kabeltragsysteme. Und das sind wir nicht einfach so. Seit der Gründung im Jahr 1982 sind wir immer nah am Kunden, und persönlicher Service hat für uns einen hohen Stellenwert. Darum denken wir jeden Tag mit unseren Kunden mit und sind kontinuierlich auf der Suche nach noch besseren Lösungen.

Das Ergebnis dieser ununterbrochenen Suche nach Optimierung hat zu einer neuen Generation Kabelrinnen geführt: **KBSCL FUSION**. Diese innovative Lösung ist stabil und zuverlässig, hebt sich jedoch vor allem auch durch seine Schlichtheit hervor. Die Kabelrinnen klicken ohne Werkzeuge einfach ineinander. Dies macht die Montage sehr schnell, benutzerfreundlich und vorteilhaft, ohne Qualitätseinbußen.

## STECKEN. KLICKEN. SICHER!

### AUSFÜHRUNGEN

Die **KBSCL FUSION** wird zunächst in folgenden Varianten erhältlich sein:

- Höhe: 60 mm
- Breite: 75 mm, 100 mm, 150 mm, 200 mm, 300 mm und 400 mm.
- Dicke: 0,60 mm, 0,75 mm und 1,00 mm.

Die **KBSCL FUSION** ist auch in Zink-Magnesium erhältlich, einer Metallbeschichtung, die einen hervorragenden Schutz gegen Korrosion bietet.

### + FORMTEILE

Alle Formteile (Bogenstücke, T-Stücke, Kreuzstücke, Abweigstücke) sind mit der neuen **KBSCL FUSION** kompatibel.

## VORTEILE

Das Design der klickbaren **KBSCL FUSION** Kabelrinnen sorgt für Zeitersparnis und Komfort bei der Installation und bietet eine hervorragende automatische Ausrichtung. Doch das ist noch nicht alles. Alle Vorteile dieser neuen Generation von Kabelrinnen in der Übersicht:



### KLICKBAR.

Die Neuerung bei diesen Kabelrinnen ist das **revolutionäre Steck- und Klicksystem**. Eine echte Innovation! Schrauben, Muttern, Verbindungsplatten oder Clips sind jetzt komplett überflüssig. Dank des **einzigartigen Designs** klicken die Kabelrinnen beim Stecken **automatisch** ineinander.



### SCHNELL.

Die Montage der **KBSCL FUSION** ist sehr schnell. Zwei Elemente werden ineinandergeschoben, bis man ein Klickgeräusch hört. Eine zusätzliche Befestigung mit Schrauben oder Muttern ist nicht notwendig. Möchten Sie trotzdem Schrauben verwenden, dann wird dies dank der neuen Ausrichtung auch sehr schnell gehen.



### STABIL.

Einfach stecken und klicken, ohne zusätzliche Befestigungen. Das kann doch nicht genauso stabil sein? Na, und ob! Das **Belastungsdiagramm** von der **KBSCL FUSION** ist vergleichbar mit dem unserer KBSI Kabelrinnen mit Schraubverbindungen. Die eingedrückten Perforationen sorgen nicht nur für **zusätzliches Tragevermögen** und **geringeres Durchbiegen**, sondern auch für eine **bessere Stabilität**. Darüber hinaus sind die Längs- und Querperforationen sehr praktisch für das Bündeln der Kabel. Die Befestigungsmöglichkeiten am Ausleger wurden verbessert, indem es mehr **Optionen** gibt, um die Schrauben an der Kabelrinne fest zu machen und diese anschließend an der Wand zu befestigen. Die verstärkte Bodenperforation mit härterem Querprofil wird bei der gesamten perforierten Kabelrinnenfamilie (KBSCL, KBSI, KBSMCL und KBS) angewendet.



### ZUVERLÄSSIG.

Das **Steck- und Klickdesign** ist das Ergebnis eines kontinuierlichen Dialogs mit Kunden. **Einfachheit und Schnelligkeit** waren hierbei zentral, ebenso wie **Zuverlässigkeit**. Ein unerwartetes Auseinanderziehen der Kabelrinnen während der Montage ist demzufolge ausgeschlossen. Möchten Sie dennoch Schrauben, Muttern oder Verbindungsplatten anbringen? Das ist möglich, allerdings wird die maximal zulässige Belastung bereits durch das Klicken erreicht. Andererseits erfüllen Sie hierdurch die Anforderungen der meisten Ausschreibungen.



### VORTEILHAFT.

Für die Montage der KBSCL-Kabelrinnensysteme sind **keine Schrauben oder Werkzeuge notwendig**. Darüber hinaus verläuft das **Stecken und Klicken** sehr schnell und kann durch nur einen Installateur durchgeführt werden. **Sie sparen also gleich drei Mal: Sie benötigen weniger Zubehörteile, weniger Arbeitskraft und weniger Zeit.**



### HOHE STANDARDS.

Die neuen **KBSCL FUSION** Kabelrinnen sind erhältlich in verschiedenen Ausführungen: aus vorverzinktem Stahl (Sendzimir), aus thermisch verzinktem Stahl, aus Zink-Magnesium, pulverlackiert, als Duplex oder aus rostfreiem Stahl. Jede Ausführung für sich garantiert in jedem spezifischen Kontext ein nachhaltiges Ergebnis. Darüber hinaus sind diese neuen Kabelrinnen mit unseren Formteilen koppelbar. Bei den KBSCL Rinnen ist der Deckel ab sofort auch ohne Befestigungsklammern klickbar.