

# Viega-Wannengarnituren: Erstklassig in Sicherheit, Design und Vielfalt



# Viega-Wannengarnituren: Erstklassig in Sicherheit, Design und Vielfalt

Die Anforderungen sind so hoch wie nie. Kein Wunder. Denn Individualität und Anspruch moderner Badwelten sind enorm: Badewannen werden größer, Duschwannen flacher, Duschsysteme aufwändiger und Designs flotter.

Viega bietet Ihnen die Sicherheit hoher Zulauf-, Ablauf- und Überlaufleistungen. Viega bietet Ihnen hochwertige Werkstoffe für langlebige Funktion und pflegeleichte Handhabung. Viega bietet Ihnen Vielfalt, die Sie für die wachsenden An-

wendungsbereiche benötigen und zeitlose Eleganz, die zu allen Einrichtungsstilen passt.



# Inhalt

## Multiplex Trio mit Visign

mit Zu-, Ab- und Überlauffunktion  
Neu: ca. 30% mehr Zulaufleistung

für Badewannen  
mit 52 mm Ablaufloch-Ø

Seite 4

## Multiplex mit Visign

mit Ablauf- und Überlauffunktion

für Badewannen  
mit 52 mm Ablaufloch-Ø

Seite 6

## Neu: Multiplex mit Visign M3 und M4

mit Ablauf- und Überlauffunktion

für Badewannen  
mit 52 mm Ablaufloch-Ø

Seite 8

## Rotaplex Trio mit Visign

mit Zu-, Ab- und Überlauffunktion  
Neu: ca. 30% mehr Zulaufleistung

für Badewannen  
mit 90 mm Ablaufloch-Ø

Seite 10

## Rotaplex mit Visign

mit Ablauf- und Überlauffunktion

für Badewannen  
mit 90 mm Ablaufloch-Ø

Seite 11

## Neu: Tempoplex Plus

mit mehr als 100% Ablaufleistung  
über der Norm

für flache Duschwannen  
mit 90 mm Ablaufloch-Ø

Seite 12

## Tempoplex

mit Ablauffunktion

für flache Duschwannen  
mit 90 mm Ablaufloch-Ø

Seite 13

## Domoplex

mit Ablauffunktion

für Duschwannen  
mit 52 mm Ablaufloch-Ø

Seite 14

## Duoplex

mit Ablauffunktion

für Duschwannen  
mit 52 mm Ablaufloch-Ø

Seite 15

## Omniplex

mit Ablauffunktion

für Duschwannen  
mit 52 mm Ablaufloch-Ø

Seite 16

## Varioplex

mit Ablauffunktion

für Duschwannen  
mit 52 mm Ablaufloch-Ø

Seite 17

## Farbauswahl

Seite 19

## Zulauf-, Ablauf-, Überlaufleistungen

Seite 20

# Multiplex Trio: Jetzt mit 30% mehr Wasserzulauf

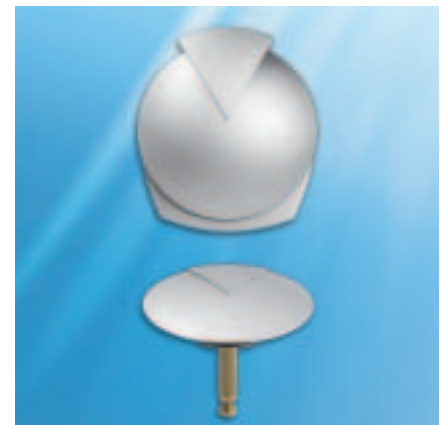
Multiplex Trio hat wieder zugelegt: Mit ca. 30% mehr Zulaufleistung wird der gewünschte Wasserpegel fürs Vollbad deutlich schneller erreicht. Aber auch die weiteren Details überzeugen durch fortschrittliches Know-how: Der noch flexiblere Wasserzulauf macht den Einbau ein-

facher und stellt sich auf weitere Wannenarten ein. Eine neue Doppeldichtung für das Überlaufloch der Wanne gewährleistet zuverlässigen Schutz. Die Frage, wie der Wasserstrahl einlaufen soll, ist für Multiplex Trio reine Einstellungssache: Entweder in die Wannenmitte gerichtet

oder besonders leise am Wannenrand entlang. Dass so viel Komfort mit harmonischem Design kombiniert ist, überzeugt Fachhandwerker und Bauherren gleichermaßen.



Zirka 30% mehr Wasserzulauf und ein Strahl, dessen Richtung sich regeln und festsetzen lässt



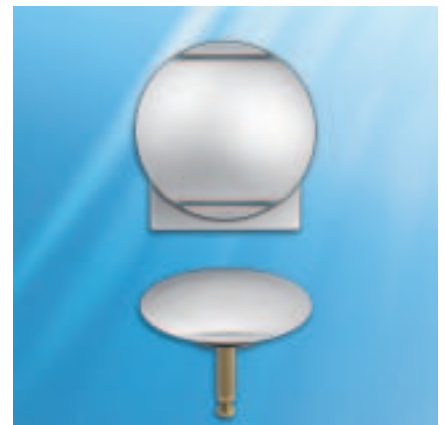
Stilecht edel: Das stilisierte "V" prägt den Charakter von Visign MT1



Das noch flexiblere Einlaufstück für mehr Einbaukomfort und die im Lieferumfang enthaltene Montagehilfe



Gleiche Technik, anderes Design: Multiplex Trio mit dem Ausstattungset Visign MT2



Form und Vielfalt: Das Ausstattungset Visign MT2 ist, ebenso wie Visign MT1, in verschiedenen Farben erhältlich

### Merkmale, Vorteile

- Für Badewannen mit 52 mm- Ablaufloch-Ø
- Wasserzulauf um ca. 30% erhöht
- Doppeldichtung für das Überlaufloch der Wanne
- Noch flexiblerer Wasserzulauf für mehr Einbaukomfort
- Geringe Bauhöhen hinter und unter der Wanne
- Ablaufbogen 40/50 mm Ø

# Multiplex: Qualität, millionenfach bewährt

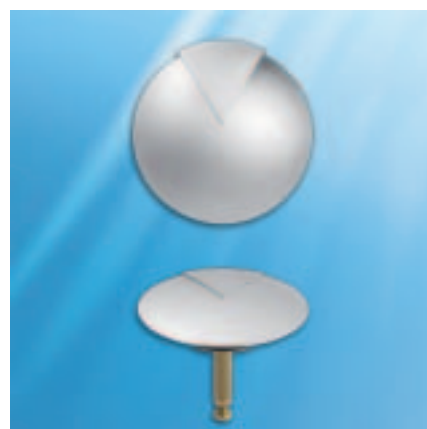
Es gibt Produkte, die über Jahrzehnte hinweg begeistern. Eines davon ist Multiplex mit millionenfach bewährter Qualität. Multiplex ist längst ein anerkannter Maßstab in der Praxis – und jetzt

noch zuverlässiger: Das beweisen die hohen Ab- und Überlaufwerte und die neue zusätzliche Dichtung für das Überlaufloch. Für eine deutliche Arbeitserleichterung stehen die geringen Bauhöhen

hinter und unter der Wanne. Und als optischer Leckerbissen schmückt Visign die Bäder Ihrer Kunden jetzt gleich vierfach.



Ein Wertmaßstab in der Praxis: Multiplex



Ausstattung ist eine Frage der Ästhetik:  
Das Multiplex-Ausstattungsset Visign M1



Noch sicherer: Der Überlaufkörper mit  
zusätzlicher Dichtung für das Überlaufloch



Die mit Visign M2 ausgestattete Multiplex macht in Badewannen eine gute Figur



Das Ausstattungset Visign M2 beweist, dass sich runde Form und klare Ästhetik perfekt ergänzen

## Merkmale, Vorteile

- Für Badewannen mit 52 mm- Ablaufloch-Ø
- Zusätzliche Dichtung für das Überlaufloch der Wanne
- Geringe Bauhöhen hinter und unter der Wanne
- Ablaufbogen 40/50 mm Ø
- Weitere Modelle für Badewannen in Sondergrößen lieferbar

# Zuwachs für Multiplex: Zwei ausgezeichnete Visign-Linien



Unverwechselbar, schnörkellos und dennoch – oder gerade deshalb – beeindruckend: Die neuen Linien Visign M3 und Visign M4 stehen für die Besinnung auf das Wesentliche. Ihre sachliche Formen-

sprache folgt konsequent der Funktion einer Drehrosette und setzt individuelle Akzente. Beide Visign-Linien erhielten den red dot award 2006, Visign M3 sogar mit Prädikat 'best of the best'.



reddot design award  
winner 2006



Wannenentwässerung mit perfekter Technik und individueller Optik:  
Multiplex mit Visign M3



"Griffige" Gestaltung:  
Das Ausstattungset M 3



Noch sicherer: Der Überlaufkörper mit  
zusätzlicher Dichtung für das Überlaufloch

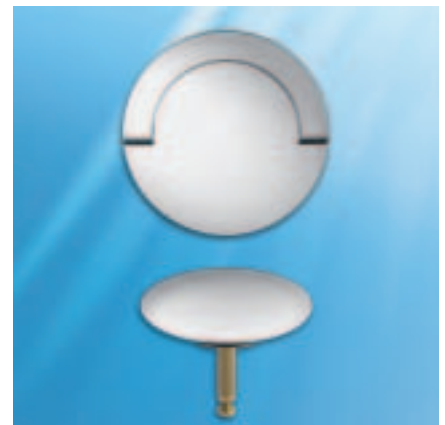




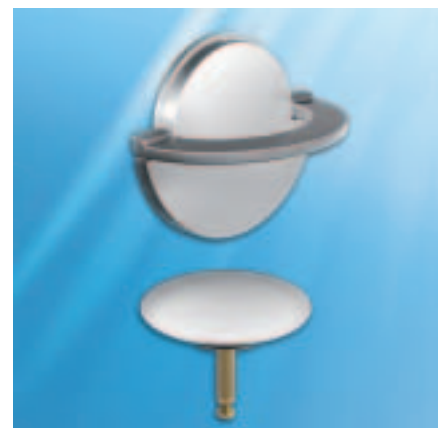
reddot design award  
winner 2006



Beeindruckend in jeder Hinsicht: Die sachliche Eleganz von Visign M4 kombiniert mit der zuverlässigen Technik von Multiplex



Das Griffelement von Visign M4 ist in eingeklappter Stellung elegantes Detail ...



... und ausgeklappt funktioneller Drehgriff, zum Öffnen und Schließen des Ventilkegels

### Merkmale, Vorteile

- Für Badewannen mit 52 mm- Ablaufloch-Ø
- Zwei neue Visign-Ausstattungssets
- Zusätzliche Dichtung für das Überlaufloch der Wanne
- Geringe Bauhöhen hinter und unter der Wanne

# Rotaplex Trio: Mehr Zulauf, starker Ablauf

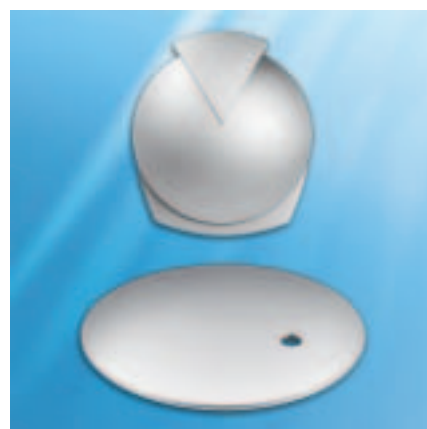
Eine höhere Zulaufleistung – plus ca. 30% – macht Badewannen schneller voll. Dabei lässt sich der Strahlregler so einstellen, dass der Wasserstrahl am Wannenrand entlang läuft oder in die Wannenmitte gerichtet wird. Eine neue Doppeldichtung für das Überlaufloch

gewährleistet zuverlässigen Schutz. Aber auch die hohe Ablaufleistung ist eine herausragende Stärke von Rotaplex Trio. So werden selbst große Wannen mit 90 mm-Ablaufloch-Ø zügig geleert. Und das auf elegante Weise. Denn das Wasser läuft ab, ohne dass die Abdeckhaube

sich hebt. Außerdem innovativ: Ein noch flexiblerer Wasserzulauf macht den Einbau einfacher und stellt sich auf weitere Wannentypen ein. Und auch die geringen Bauhöhen hinter und unter der Wanne sind ein klarer Nutzen in der Praxis.



Elegant gelöst: Das Wasser läuft ab, ohne dass sich die Abdeckhaube hebt



Zur Rotaplex Trio gibt es die Ausstattungssets Visign RT1, hier im Bild, und Visign RT2



Rotaplex Trio: Leicht montiert und mit praktischer Montagehilfe geliefert

## Merkmale, Vorteile

- Für Badewannen mit 90 mm Ablaufloch-Ø
- ca. 30% mehr Zulaufleistung
- Einlaufstück mit einstellbarem Strahlregler
- Zusätzliche Dichtung für das Überlaufloch der Wanne

# Rotaplex: Ein Dauererfolg von Viega

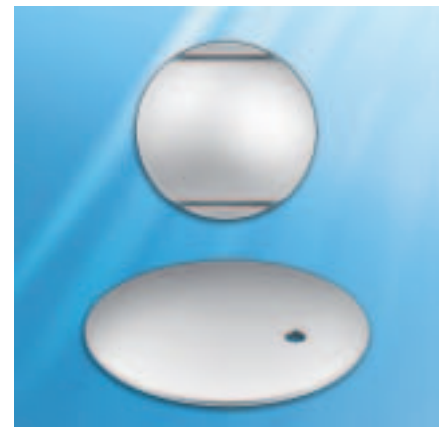
Konsequent ist konsequent. Darum hat auch Rotaplex neben den anerkannt guten Ablauf- und Überlaufleistungen jetzt die zusätzliche Dichtung für das Überlaufloch. Am Ablaufkörper sorgen Edelstahlflansch und drei Befestigungs-

schrauben aus Edelstahl für Zuverlässigkeit. Das Gesamtergebnis kann sich sehen lassen: Hohe Sicherheit für Wannen mit 90 mm-Ablaufloch-Ø und viele Einbauvorteile für Sie, zum Beispiel die geringen Bauhöhen hinter und unter der

Wanne. Sie machen Ihnen den Einbau einfach. Im Tagesgeschäft rechnet sich das für Sie.



**Sichere Sache: Hohe Ablauf- und Überlaufleistungen, hoher Dichtigkeitschutz - Rotaplex**



**Das Rotaplex-Ausstattungsset – hier Visign R2 – gibt's auch in Visign R1, R3 und R4**



**Beim leichten Einbau macht sich die Montagehilfe nützlich**

## **Merkmale, Vorteile**

- Für Badewannen mit 90 mm Ablaufloch-Ø
- Zusätzliche Dichtung für das Überlaufloch
- Geringe Bauhöhen hinter und unter der Wanne

# Tempoplex Plus: 100% mehr Ablaufleistung



Flache Duschwannen brauchen höchste Sicherheit. Vor allem, wenn mehrere Brauskörper installiert sind – zum Beispiel in Wellness-Duschen – ist ein herkömmlicher Ablauf schnell überlastet. Tempoplex Plus ist auf diese Wassermengen mit 0,85 Liter pro Sekunde bestens ein-

gerichtet. Damit liegt die Ablaufleistung mehr als 100% über der Norm EN 274. Auch ein Plus: Die Abdeckhaube lässt sich zur leichten Reinigung abnehmen. Der Flansch ist aus Edelstahl, ebenso die drei Befestigungsschrauben. Eine doppelte Ablaufdichtung schützt das Ablauf-

loch. Außerdem ist Tempoplex Plus strömungsgünstig und montagefreundlich dank Kugelgelenkabgang und einer Bauhöhe von nur 90 mm unter der Duschwanne.



100% mehr Ablaufleistung – da verschwindet das Wasser fast schneller als man zusehen kann



Zur Reinigung lässt sich der Geruchverschluss leicht herausnehmen und wieder einsetzen

## Merkmale, Vorteile

- Für Duschwannen mit 90 mm Ablaufloch-Ø
- Ablaufleistung mehr als 100% über der Norm
- Flansch und drei Befestigungsschrauben aus Edelstahl
- Doppelte Ablaufdichtung
- Kugelgelenkabgang 50 mm Ø
- Nur 90 mm Bauhöhe unter der Wanne

# Tempoplex: Maximale Leistung, minimale Bauhöhe

Auch wenn nur ein Brausekörper installiert ist: Je niedriger die Duschwanne, desto wichtiger ist eine leistungsstarke Ablaufgarnitur. Tempoplex verschafft dem Wasser in flachen Duschwannen mit 90 mm Ablaufloch-Ø einen schnellen, sicheren Abgang. Neu: Die Abdeck-

haube, die sich zur leichten Reinigung abnehmen lässt, ist auf einer 3-Punkt-Auflage befestigt. Das sorgt für sicheren Sitz. In Sachen Installation punktet Tempoplex mit einer minimalen Bauhöhe. Nur 80 mm bieten Ihnen Komfort und Flexibilität beim Einbau.



Nur 80 mm Bauhöhe unter der Wanne erleichtern Ihnen den Einbau



Neue 3-Punkt-Auflage für sicheren Sitz der Abdeckhaube. Die einfache Reinigung ist ein wichtiges Argument für Bauherren

## Merkmale, Vorteile

- Für flache Duschwannen mit 90 mm Ablaufloch-Ø
- 3-Punkt-Auflage für sicheren Sitz der Abdeckhaube
- Doppelte Ablaufdichtung
- Ablaufbogen 40/50 mm Ø
- Nur 80 mm Bauhöhe unter der Wanne

# Domoplex: Bewährt verlässlich

Die Ablaufleistung ist erstklassig, das schöne Design kommt überall gut an und die Sicherheit hat sich seit über einem Jahrzehnt bewährt: Domoplex für Duschwannen mit einem Ablaufloch-Ø von 52 mm. Als zuverlässige Lösung ist sie aus der Bäderlandschaft nicht mehr

wegzudenken. Dank der geringen Bauhöhe von 80 mm wird Ihre Arbeit leichter. Und das freut den Bauherren: Auch in der Anwendung zeigt sich Domoplex sehr praktisch. Der Geruchverschluss ist herausnehmbar – ein Vorteil bei der Reinigung.



Bereits seit über einem Jahrzehnt überzeugt Domoplex mit zeitlosem Design und zuverlässiger Technik



Ein Ablauf muss leicht zu reinigen sein, damit er sich im Alltag bewährt. Domoplex macht's vor

## Merkmale, Vorteile

- Für Duschwannen mit 52 mm Ablaufloch-Ø
- Zuverlässige Ablaufleistung
- Herausnehmbarer Geruchverschluss
- Ablaufbogen 40/50 mm Ø
- Nur 80 mm Bauhöhe unter der Wanne

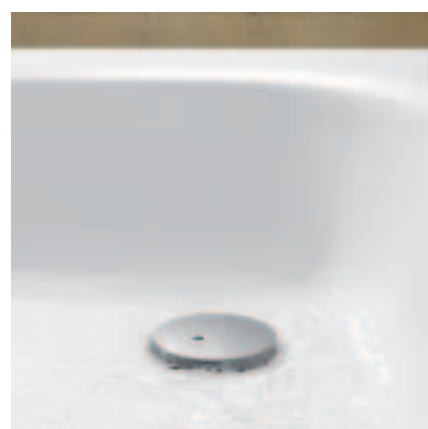
# Duoplex: Außergewöhnlich wandelbar

Bei Duoplex für Duschwannen mit 52 mm Ablaufloch-Ø wird das verchromte Standrohr zum Mittelpunkt von Technik und Funktion. Anwender, die das Duschwasser gern anstauen, ziehen das Standrohr einfach aus dem Ablauf – bis zu einer ma-

ximalen Wasserstandshöhe von 90 mm. Anwender, die das Wasser sofort ablaufen lassen wollen, schieben es mit einem Handgriff wieder zurück. Duoplex lässt sich leicht einbauen und ebenso leicht reinigen – rundum zweckmäßig also!



Ein Prinzip, das so einfach wie zuverlässig ist: Der Wasserstand lässt sich über das ausziehbare Standrohr regeln



Wird das Standrohr komplett in den Ablauf geschoben, läuft das Wasser sofort ab

## Merkmale, Vorteile

- Ausziehbares verchromtes Standrohr für bis zu 90 mm Wasserstand
- Geruchverschluss nach Entnahme des Standrohrs von oben zugänglich
- Ablaufbogen 40/50 mm Ø
- 110 mm Bauhöhe unter der Wanne

# Omniplex: Klasse statt Masse

Schlank und rank präsentiert sich Omniplex. Damit beweist der Viega-Markenablauf für Duschwannen mit 52 mm Ablaufloch-Ø, dass Leistung keine Frage der Masse ist. Die dezent seitlich in das

Standrohr integrierte Öffnung lässt das angestaute Wasser sicher ablaufen. Hochwertige Materialien machen Omniplex langlebig: Das Ventiloberteil besteht aus Edelstahl, das Standrohr aus hochwer-

tigem, verchromtem Kunststoff. Entscheidend sind auch die Montagevorteile, wie zum Beispiel der um 360° drehbare Geruchverschluss für den leichten Anschluss an die Abwasserleitung.



Omniplex: sichere Funktion, dezente Optik, schnelle Montage



Für Ordnung nach dem Gebrauch sorgt der Wandhalter

## Merkmale, Vorteile

- Für Duschwannen mit 52 mm Ablaufloch-Ø
- Standrohr aus hochwertigem verchromtem Kunststoff
- Ventiloberteil aus Edelstahl
- Inklusive Wandhalterung für das Standrohr
- Um 360° drehbarer Geruchverschluss mit Ablaufbogen 40/50 mm Ø



# Varioplex: Wirtschaftlich und robust

Seit über 30 Jahren hat er das Vertrauen unserer Kunden – auch im Objektbau. Denn der Varioplex-Ablauf für Duschwannen mit 52 mm Ablaufloch-Ø konzentriert sich auf das Wesentliche. Auf

Wirtschaftlichkeit in Anschaffung und Montage sowie auf langlebige Haltbarkeit. Das Standrohr aus verchromtem Messing ist besonders robust. Die Installation geht flott von der Hand. Dafür

sorgt der um 360° drehbare Geruchverschluss mit Ablaufbogen 40/50 mm Ø.



Varioplex ist robust und zweckmäßig. Markenqualität für Anwendungsbereiche, in denen Wirtschaftlichkeit gefragt ist



Typisch für viele Viega-Wannengarnituren: rundum drehbarer Geruchverschluss mit Ablaufbogen 40/50 mm Ø

## Merkmale, Vorteile

- Für Duschwannen mit 52 mm Ablaufloch-Ø
- Hohe Wirtschaftlichkeit
- Besonders robust
- Um 360° drehbarer Geruchverschluss mit Ablaufbogen 40/50 mm Ø



# Auch bei den Farben: Individualität ist Trumpf

Neben den Formen, die den Viega-Design- und Visign-Produkten unverwechselbares Profil geben, beweisen auch die Farben Individualität. Sechs zeitlose Töne stehen zur Auswahl. Ob

glänzend oder edelmatt, ob weiß oder edelstahlfarben: Das Viega-Programm hält für den jeweiligen Einrichtungsstil attraktive Varianten bereit und setzt damit Maßstäbe in der modernen Bäderwelt.



**verchromt**



**edelmessing**



**aranja**



**edelmatt, velourchrom**



**edelstahlfarben**



**weiß**

# Erstklassige Leistungen: Hier sind die Beweise

Badewannen			
Garnitur	Ablaufleistung bei 300 mm Anstauhöhe	Überlaufleistung bei 60 mm Anstauhöhe über Mitte Überlaufloch	Zulaufleistung Multiplex Trio/Rotaplex Trio
Multiplex Trio	0,87 l/s	0,63 l/s	<p>The graph plots flow rate in l/s on the y-axis (0 to 35) against pressure difference ΔP in bar on the x-axis (0 to 4.5). The curve shows a non-linear increase in flow rate with pressure, reaching about 30 l/s at 4.5 bar.</p>
Rotaplex Trio	1,25 l/s	0,63 l/s	
Multiplex	0,87 l/s	0,63 l/s	
Rotaplex	1,25 l/s	0,63 l/s	
<b>Forderung der Norm DIN EN 274</b>	<b>0,85 l/s</b>	<b>0,60 l/s</b>	

Duschwannengarnituren		
Garnitur	Ablaufleistung	
Tempoplex	bei 15 mm Anstauhöhe = 0,64 l/s	
Tempoplex Plus	bei 15 mm Anstauhöhe = 0,85 l/s	
Domoplex	bei 120 mm Anstauhöhe = 0,53 l/s	
Duoplex	bei 120 mm Anstauhöhe = 0,65 l/s	
Omniplex	bei 120 mm Anstauhöhe = 0,53 l/s	
Varioplex	bei 120 mm Anstauhöhe = 0,53 l/s	
<b>Forderung der Norm DIN EN 274</b>	<b>0,40 l/s</b>	



Markensysteme auf sicherem Weg.  
Viega, Fachgroßhandel, Fachhandwerk.