



Netvite® System

einfach und professionell

Das Netvite® System ist ein einfach und schnell montierbares, wieder lösbares Flanshsystem für den Rohrleitungsbau mit wenigen Bauteilen.

Im Gegensatz zu herkömmlichen Flanschverbindungen benötigen Sie nur 2 Schrauben, um die einzelnen Elemente mit den Klammern des Netvite®-Systems zu verbinden.

Die Verbindungen sind platzsparend, die Installation mehrerer Bauteile auf engstem Raum wird ermöglicht.

Das Gewicht der einzelnen Bauteile ist deutlich geringer, so dass die Montage auch bei großen Dimensionen von einem Monteur allein möglich ist.

Im Netvite® System sind Verbindungen unterschiedlicher Materialien möglich. Anschlüsse als PVC-Klebemuffe, PE-Stutzen für Elektroschweiß fittings oder Gewinde sind verfügbar.

Rohrleitungssysteme mit dem Netvite® System sind extrem wartungsfreundlich. Das Austauschen von Rohrstücken bei Leckagen ist mit Netvite®-Verbindern denkbar einfach.



einfach easy!

- **spart Zeit**
Bei Installationen mit dem Netvite® System ist die Montage 5 x schneller als bei der Verwendung herkömmlicher Flansch-, Klebe- oder Gewindefittings.
- **spart Platz**
Mit dem Netvite® System sparen Sie ca. 2/3 Platz gegenüber herkömmlichen Bauteilen mit Flansch. Sie können auf engstem Raum montieren.
- **spart Bauteile**
Im Netvite® System können unterschiedliche Materialien mit einander kombiniert werden. So können Sie im System mit wenigen Bauteilen arbeiten.
- **spart Geld**
Netvite® Systeme sind kosteneffizient: sie sparen Montagezeit und Montageplatz. Schächte und Kanäle können geringer dimensioniert werden.
- **Komplettsystem**
Alle im Rohrleitungsbau notwendigen Bauteile sind im System vorhanden: vom Verbinder über Filter und Absperrklappen bis zu Schaugläsern.
- **reduziert Montagefehler**
Rohrleitungsabschnitte können in der Werkstatt auf transportierbare Längen vormontiert, abgedrückt und auf der Baustelle endmontiert werden.
- **wartungsfreundlich**
Das Austauschen von Rohrstücken bei Leckagen ist mit den lösbaeren Netvite®-Verbindern schnell und einfach zu bewerkstelligen.

Weitere Informationen, technische Daten und Planungshilfen finden Sie auf unserer Internetseite www.kresko.de

Kresko GmbH JOINATURE
Dipl. Ing. Reiner Götz
Unter dem Birkenkopf 18
70197 Stuttgart
T: 0711 / 656 791 - 0
F: 0711 / 656 791 29
kresko@kresko.de



Der Markenführer

www.kresko.de

easyJOIN® JOINATURE®
GARTENTECHNIK

sind eingetragene Marken der Kresko GmbH

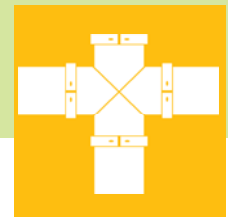
lösbare
Verbindung
Netvitc® System



© iStockphoto.com/WiktorProchodko



hidroten
Netvitc® System



hidroten

NETVITC® SYSTEM



Serie 01N

Netvitc System®
Die Bauteile des Netvitc Systems® erlauben es, Zubehörteile über Gewindeanschlüsse selbst bei großen Rohrdimensionen auf einfache Weise in das System einzubinden. Belüftungsventile, Anschlüsse für Dosierpumpen, Prüfelektroden oder Durchflussmengenmesser.



Serie 01N

Netvitc System®
Verbinder

Serie 1NH

Netvitc System®
Verteilerbatterien



Serie 08N

Netvitc System®
Der Netvitc® Steinfänger aus schlagfestem PPFV verhindert das Eindringen grober Verunreinigungen und Steine, die im weiteren Verlauf des Systems Schäden anrichten können.



Serie 09N

Netvitc System®
Netvitc System® Absperrklappen können aufgrund der geringen Baugröße auch in beengten Verhältnissen installiert werden. Reparaturen und Wartungsarbeiten, sowie Ergänzungen in bestehenden Rohrleitungssystemen, sind selbst bei beengten Verhältnissen ohne Probleme zu realisieren.



Serie 01N

Netvitc® Systembauteile für Druckleitungssysteme. Verbindungen, Übergänge verschiedener Materialien, Kugelventile, Absperrklappen.

Serie 1NH

Netvitc System® Verteilerbatterien

Serie 08N

Netvitc System® Steinfänger, Filter

Serie 09N

Netvitc System® Absperrklappen

Netvitc®





DER FEINE UNTERSCHIED



System

Serie 18
Netvitc System® Zwischenstücke mit
Schauglas zur Durchflusskontrolle

Serie 15
Netvitc System® Rückschlagventile, auch
mit Schauglas zur Durchflusskontrolle

Serie 14
Netwell® Belüftungsventile

Serie 18

Netvitc System®
Die Netvitc® Schaugläser zur Durchflusskontrolle und Kontrolle der Füllhöhe in einer Leitung sind zur Reinigung leicht demontierbar. Die durchsichtigen Rückschlagventile erfüllen diese Funktion mit.





Serie 15

Netvitc System® 2 Modelle!
Netvitc System® Rückschlagklappen sind neben der Version aus nicht durchsichtigem PPFV zur Funktions- und Durchflusskontrolle auch mit transparentem Schauglas erhältlich. Mit den Netvitc® Rückschlagklappen wird die Durchflussrichtung definiert und Beschädigungen der Pumpe durch Druckstöße reduziert.





Serie 14

Netvitc Sytem®
Netwell® Saugkörbe mit eingebautem Fussventil sind so konstruiert, dass die federbelastete Rückschlagklappe durch einen Hebel geöffnet werden kann, wodurch die Saugleitung auf einfache Weise entleert werden kann. Der aus schlagfestem Kunststoff hergestellte Saugkorb verhindert das Eindringen grober Verunreinigungen und stellt so den störungsfreien Betrieb der Pumpe sicher.



© Bildrechte: Hidrotan / Oase
© mi mediainfo www.mediainfo-online.de Nachdruck / Vervielfältigung nur mit Zustimmung durch mediainfo / Abbildungen ähnlich, technische Änderungen vorbehalten 20120427

