

### Eigenschaften

Einfach und schnell montierbares, wieder lösbares Flanshsystem für den Rohrleitungsbau. Die einzelnen Elemente werden mit den Netvitic-Klammern mit nur 2 Edelstahl-Schrauben verbunden. Die Verbindungen sind extrem platzsparend, die Bauteile lassen sich auf engstem Raum auch mit unterschiedlichen Materialien installieren. Das geringe Gewicht ermöglicht die Montage auch bei großen Dimensionen durch nur eine Person.

### Technische Daten

- Material: Verbinder System Netvitic® aus PVC
- Anschluss: Klebemuffe / Gewinde (je nach Modell)
- Verbindung über Netvitic-Klammer mit nur 2 Schrauben (V2A) mit Mutter (V4A)
- Betriebsdruck: max. 10 bar (bei 20°C)
- Dichtung: EPDM
- geringe Abmessungen, Platz sparende Installation
- geringes Gewicht auch bei großen Dimensionen

### Einsatzbereich

wieder lösbare, platzsparende Verbinder für Rohrleitungssysteme bei Teich- und Springbrunnenbau, Schwimmbadtechnik, Anlagenbau, Bewässerung



Adapter Netvitic  
PVC Klebemuffe  
Typ 19N



Adapter Netvitic  
PVC Klebemuffe  
Reduzierung  
Typ 20N



Adapter Netvitic  
Flansch  
Typ 25N

#### Netvitic Anschlussadapter Klebemuffe PVC (Typ 19N)

#### Serie 260.223.19xx

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602231911	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe, AD 63 mm, FG 63 .....	1	48
2602231912	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe, AD 75 mm, FG 75 .....	1	48
2602231913	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe, AD 90 mm, FG 90 .....	1	48
2602231914	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe, AD 110 mm, FG 110 .....	1	48
2602231915	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe, AD 125 mm, FG 125 .....	1	24
2602231916	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe, AD 140 mm, FG 140 .....	1	24
2602231917	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe, AD 160 mm, FG 160 .....	1	12
2602231918	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe, AD 200 mm, FG 200 .....	1	12

#### Netvitic Anschlussadapter Klebemuffe-Red. PVC (Typ 20N) Serie 260.223.20xx

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602232009	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe-Reduktion, AD 40 mm, FG 63 .....	1	48
2602232010	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe-Reduktion, AD 50 mm, FG 63 .....	1	48
2602232012	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe-Reduktion, AD 75 mm, FG 63 .....	1	48
2602232011	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe-Reduktion, AD 63 mm, FG 75 .....	1	48
2602232013	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe-Reduktion, AD 90 mm, FG 125 .....	1	48
2602232014	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe-Reduktion, AD 110 mm, FG 125 .....	1	48
2602232054	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe-Reduktion, AD 110 mm, FG 160 .....	1	48
2602232015	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe-Reduktion, AD 125 mm, FG 160 .....	1	24
2602232016	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe-Reduktion, AD 140 mm, FG 160 .....	1	24
2602232018	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe-Reduktion, AD 200 mm, FG 160 .....	1	24
2602232019	Netvitic Anschlussadapter PVC-Klebemuffe-Reduktion, AD 225 mm, FG 200 .....	1	24

#### Netvitic Anschlussadapter Flansch (Typ 25N)

#### Serie 260.223.25xx

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602232513	Netvitic Anschlussadapter Flansch, AD 90 mm, FG 90, K 146-160 .....	1	8
2602232514	Netvitic Anschlussadapter Flansch, AD 110 mm, FG 110, K 178-190 .....	1	8
2602232515	Netvitic Anschlussadapter Flansch, AD 125 mm, FG 125, K 190 .....	1	8
2602232517	Netvitic Anschlussadapter Flansch, AD 160 mm, FG 160, K 235-241 .....	1	4

AD: Außendurchmesser Rohr / FG: Flanschgröße der Netvitic-Klammer / K: Schraubenabstand bei Flansch in mm



Hidroten

## ANSCHLUSSADAPTER NETVITC®

Adapter Netvitc  
PE Stutzen  
Typ 21NAdapter Netvitc  
PE Stutzen  
Reduzierung  
Typ 22NAdapter Netvitc  
Innengewinde  
Typ 18NAdapter Netvitc  
System RAN  
Typ 17N

AD: Außendurchmesser Rohr / FG: Flanschgröße der Netvitc-Klammer

## Netvitc Anschlussadapter PE Stutzen (Typ 21N)

## Serie 260.223.21xx

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602232111	Netvitc Anschlussadapter PE-Stutzen, AD 63 mm, FG 63 .....	1	24
2602232112	Netvitc Anschlussadapter PE-Stutzen, AD 75 mm, FG 75 .....	1	24
2602232113	Netvitc Anschlussadapter PE-Stutzen, AD 90 mm, FG 90 .....	1	24
2602232114	Netvitc Anschlussadapter PE-Stutzen, AD 110 mm, FG 110 .....	1	24
2602232115	Netvitc Anschlussadapter PE-Stutzen, AD 125 mm, FG 125 .....	1	24
2602232116	Netvitc Anschlussadapter PE-Stutzen, AD 140 mm, FG 140 .....	1	24
2602232117	Netvitc Anschlussadapter PE-Stutzen, AD 160 mm, FG 160 .....	1	12
2602232118	Netvitc Anschlussadapter PE-Stutzen, AD 200 mm, FG 200 .....	1	12

## Netvitc Anschlussadapter PE Stutzen Reduzierung (Typ 22N) Serie 260.223.22xx

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602232210	Netvitc Anschlussadapter Adapter PE-Stutzen Reduzierung, AD 50 mm, FG 63 .....	1	24
2602232211	Netvitc Anschlussadapter Adapter PE-Stutzen Reduzierung, AD 63 mm, FG 75 .....	1	24
2602232213	Netvitc Anschlussadapter Adapter PE-Stutzen Reduzierung, AD 90 mm, FG 125 .....	1	24
2602232214	Netvitc Anschlussadapter Adapter PE-Stutzen Reduzierung, AD 110 mm, FG 125 .....	1	24
2602232216	Netvitc Anschlussadapter Adapter PE-Stutzen Reduzierung, AD 140 mm, FG 160 .....	1	12
2602232219	Netvitc Anschlussadapter Adapter PE-Stutzen Reduzierung, AD 225 mm, FG 200 .....	1	12

## Netvitc Anschlussadapter Innengewinde (Typ 18N)

## Serie 260.223.18xx

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602231810	Netvitc Anschlussadapter 1" IG, FG 90 .....	1	20
2602231812	Netvitc Anschlussadapter 2" IG, FG 90 .....	1	20
2602231814	Netvitc Anschlussadapter 3" IG, FG 90 .....	1	20
2602231820	Netvitc Anschlussadapter 2" IG, FG 110 .....	1	20
2602231822	Netvitc Anschlussadapter 3" IG, FG 110 .....	1	20
2602231824	Netvitc Anschlussadapter 4" IG, FG 110 .....	1	20
2602231830	Netvitc Anschlussadapter 2" IG, FG 125 .....	1	12
2602231832	Netvitc Anschlussadapter 2 1/2" IG, FG 125 .....	1	12
2602231834	Netvitc Anschlussadapter 3" IG, FG 125 .....	1	12
2602231836	Netvitc Anschlussadapter 4" IG, FG 125 .....	1	12

## Netvitc Anschlussadapter System RAN (Typ 17N)

## Serie 260.223.17xx

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602231713	Netvitc Anschlussadapter System RAN, AD 90 mm, FG 125 .....	1	20
2602231714	Netvitc Anschlussadapter System RAN, AD 110 mm, FG 125 .....	1	20

© Bildrechte: Hidroten

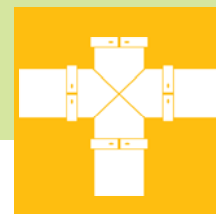
© mi mediainfo www.mediainfo-online.de Nachdruck / Vervielfältigung nur mit Zustimmung durch mediainfo / Abbildungen ähnlich, technische Änderungen vorbehalten 20120613

Kresko GmbH

Unter dem Birkenkopf 18  
D - 70197 StuttgartT. 0711 / 656791-0  
F. 0711 / 65679129kresko@kresko.de  
www.kresko.de

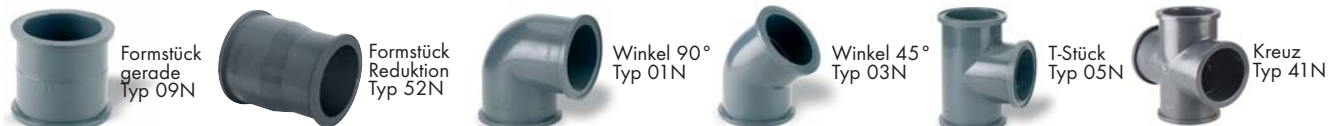
Fachhandel für Bewässerung • Regenwasserbewirtschaftung • Teichtechnik • Außenbeleuchtung





**hidroten**

**PVC-FORMSTÜCKE NETVITC®**



**Netvitc PVC-Zwischenstück gerade (Typ 09N)**

**Serie 260.223.09xx**

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602230913	Netvitc PVC-Zwischenstück gerade, AD 90 mm .....	1	16
2602230914	Netvitc PVC-Zwischenstück gerade, AD 110 mm .....	1	16

**Netvitc PVC-Zwischenstück Reduktion (Typ 52N)**

**Serie 260.223.52xx**

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602235214	Netvitc PVC-Zwischenstück Reduktion, AD 110 - 90 mm .....	1	16
2602235215	Netvitc PVC-Zwischenstück Reduktion, AD 125 - 90 mm .....	1	16
2602235216	Netvitc PVC-Zwischenstück Reduktion, AD 125 - 110 mm .....	1	16

**Netvitc PVC-Winkel 90° (Typ 01N)**

**Serie 260.223.01xx**

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602230113	Netvitc PVC-Winkel 90°, AD 90 mm .....	1	16
2602230114	Netvitc PVC-Winkel 90°, AD 110 mm .....	1	16
2602230115	Netvitc PVC-Winkel 90°, AD 125 mm .....	1	12
2602230117	Netvitc PVC-Winkel 90°, AD 160 mm .....	1	10
2602230118	Netvitc PVC-Winkel 90°, AD 200 mm .....	1	10

**Netvitc PVC-Winkel 45° (Typ 03N)**

**Serie 260.223.03xx**

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602230313	Netvitc PVC-Winkel 45°, AD 90 mm .....	1	16
2602230314	Netvitc PVC-Winkel 45°, AD 110 mm .....	1	16

**Netvitc PVC-T-Stück (Typ 05N)**

**Serie 260.223.05xx**

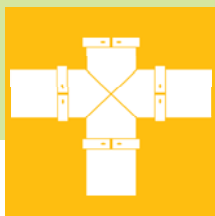
Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602230513	Netvitc PVC-T-Stück, AD 90 mm .....	1	16
2602230514	Netvitc PVC-T-Stück, AD 110 mm .....	1	16
2602230515	Netvitc PVC-T-Stück, AD 125 mm .....	1	16
2602230517	Netvitc PVC-T-Stück, AD 160 mm .....	1	10
2602230518	Netvitc PVC-T-Stück, AD 200 mm .....	1	10

**Netvitc PVC-Kreuz (Typ 41N)**

**Serie 260.223.41xx**

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602234113	Netvitc PVC-Kreuz, AD 90 mm .....	1	20
2602234114	Netvitc PVC-Kreuz, AD 110 mm .....	1	20
2602234115	Netvitc PVC-Kreuz, AD 125 mm .....	1	20
2602234117	Netvitc PVC-Kreuz, AD 160 mm .....	1	10
2602234118	Netvitc PVC-Kreuz, AD 200 mm .....	1	10

soweit nicht anders angegeben, entspricht die Flanschgröße der Netvitc-Klammer (FG) dem Außendurchmesser des Rohres (AD)



**hidroten**

# PVC-FORMSTÜCKE NETVITC®



Winkel mit Anschluss-Gewinde oben Typ 24N



Winkel mit Anschluss-Gewinde seitlich Typ 604N



T-Stück mit Gewinde Typ 50N



T-Stück mit Klebemuffe Typ 51N



Kappe Typ 07N

soweit nicht anders angegeben, entspricht die Flanschgröße der Netvitc-Klammer (FG) dem Außendurchmesser des Rohres (AD)

## Netvitc PVC-Winkel Anschlussgewinde oben (Typ 24N) Serie 260.223.24xx

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602232413	Netvitc PVC-Winkel 90°, AD 90 mm x 3/4" IG seitlich .....	1	16
2602232414	Netvitc PVC-Winkel 90°, AD 110 mm x 1" IG seitlich .....	1	16
2602232415	Netvitc PVC-Winkel 90°, AD 125 mm x 2" IG seitlich .....	1	12
2602232417	Netvitc PVC-Winkel 90°, AD 160 mm x 2" IG seitlich .....	1	12
2602232418	Netvitc PVC-Winkel 90°, AD 200 mm x 2" IG seitlich .....	1	12

## Netvitc PVC-Winkel Anschlussgewinde seitlich (Typ 60N) Serie 260.223.60xx

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602236013	Netvitc PVC-Winkel 90°, AD 90 mm x 3/4" IG oben .....	1	16
2602236014	Netvitc PVC-Winkel 90°, AD 110 mm x 1" IG oben .....	1	16
2602236017	Netvitc PVC-Winkel 90°, AD 160 mm x 2" IG oben .....	1	12

## Netvitc T-Stück-Reduktion mit Gewinde (Typ 50N) Serie 260.223.50xx

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602235010	Netvitc PVC-T-Stück, AD 90 mm x 2" IG .....	1	20
2602235020	Netvitc PVC-T-Stück, AD 110 mm x 1" IG .....	1	20
2602235022	Netvitc PVC-T-Stück, AD 110 mm x 1 1/4" IG .....	1	20
2602235024	Netvitc PVC-T-Stück, AD 110 mm x 1 1/2" IG .....	1	20
2602235026	Netvitc PVC-T-Stück, AD 110 mm x 2" IG .....	1	20
2602235040	Netvitc PVC-T-Stück, AD 160 mm x 1" IG .....	1	10
2602235042	Netvitc PVC-T-Stück, AD 160 mm x 2" IG .....	1	10
2602235044	Netvitc PVC-T-Stück, AD 160 mm x 3" IG .....	1	10

## Netvitc T-Stück-Reduktion mit Klebemuffe (Typ 51N) Serie 260.223.51xx

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602235110	Netvitc PVC-T-Stück, AD 90 mm x 63 mm .....	1	20
2602235120	Netvitc PVC-T-Stück, AD 110 mm x 32 mm .....	1	20
2602235122	Netvitc PVC-T-Stück, AD 110 mm x 40 mm .....	1	20
2602235124	Netvitc PVC-T-Stück, AD 110 mm x 50 mm .....	1	20
2602235126	Netvitc PVC-T-Stück, AD 110 mm x 63 mm .....	1	20
2602235140	Netvitc PVC-T-Stück, AD 160 mm x 32 mm .....	1	10
2602235142	Netvitc PVC-T-Stück, AD 160 mm x 63 mm .....	1	10
2602235144	Netvitc PVC-T-Stück, AD 160 mm x 90 mm .....	1	10

## Netvitc Kappe (Typ 07N) Serie 260.223.07xx

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602230713	Netvitc PVC-Kappe, AD 90 mm .....	1	24
2602230714	Netvitc PVC-Kappe, AD 110 mm .....	1	24
2602230715	Netvitc PVC-Kappe, AD 125 mm .....	1	24
2602230716	Netvitc PVC-Kappe, AD 140 mm .....	1	12
2602230717	Netvitc PVC-Kappe, AD 160 mm .....	1	12
2602230718	Netvitc PVC-Kappe, AD 200 mm .....	1	12

© Bildrechte: Hidroten

© mi mediainfo www.mediainfo-online.de Nachdruck / Vervielfältigung nur mit Zustimmung durch mediainfo / Abbildungen ähnlich, technische Änderungen vorbehalten 20120613

Kresko GmbH

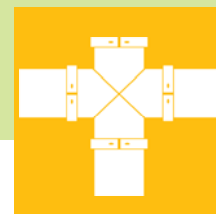
Unter dem Birkenkopf 18  
D - 70197 Stuttgart

T. 0711 / 656791-0  
F. 0711 / 65679129

kresko@kresko.de  
www.kresko.de

Fachhandel für Bewässerung • Regenwasserbewirtschaftung • Teichtechnik • Außenbeleuchtung





Netvitc Klammer  
Typ 15N

**Netvitc Klammer (Typ 15N)**

**Serie 260.223.15xx**

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602231511	Netvitc Klammer, FG 63 mm .....	1	40
2602231512	Netvitc Klammer, FG 75 mm .....	1	40
2602231513	Netvitc Klammer, FG 90 mm .....	1	40
2602231514	Netvitc Klammer, FG 110 mm .....	1	40
2602231515	Netvitc Klammer, FG 125 mm .....	1	40
2602231516	Netvitc Klammer, FG 140 mm .....	1	20
2602231517	Netvitc Klammer, FG 160 mm .....	1	20
2602231518	Netvitc Klammer, FG 200 mm .....	1	20

**OHNE Dichtung!** Bitte separat bestellen!



Netvitc Dichtung  
Typ 16N

**Netvitc Dichtung (Typ 16N)**

**Serie 260.223.16xx**

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602231611	Netvitc Dichtung, FG 63 mm .....	1	40
2602231612	Netvitc Dichtung, FG 75 mm .....	1	40
2602231613	Netvitc Dichtung, FG 90 mm* .....	1	40
2602231614	Netvitc Dichtung, FG 110 mm* .....	1	40
2602231615	Netvitc Dichtung, FG 125 mm* .....	1	40
2602231616	Netvitc Dichtung, FG 140 mm* .....	1	20
2602231617	Netvitc Dichtung, FG 160 mm* .....	1	20
2602231618	Netvitc Dichtung, FG 200 mm* .....	1	20

\* mit eingelegtem Edelstahlring



Netvitc Klammer  
System RAN  
Typ 87

**Netvitc Klammer System RAN (Typ 87)**

**Serie 260.223.07xx**

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602230710	Netvitc Klammer System RAN (inkl. Dichtung), AD 50 mm .....	1	20
2602230711	Netvitc Klammer System RAN (inkl. Dichtung), AD 63 mm .....	1	20



Netvitc  
Schraube V2A



Netvitc  
Mutter V4A

**Netvitc Schrauben für Klammer**

**Serie 260.223.99xx**

Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	VE2
2602239910	Netvitc Schrauben V2A mit Mutter V4A, M6 x 25 .....	1	50
2602239912	Netvitc Schrauben V2A mit Mutter V4A, M8 x 40 .....	1	50
2602239914	Netvitc Schrauben V2A mit Mutter V4A, M8 x 55 .....	1	50
2602239916	Netvitc Schrauben V2A mit Mutter V4A, M10 x 50 .....	1	50

Zuordnung Schrauben für welche Klammer und welches Bauteil: siehe nebenstehende Tabelle

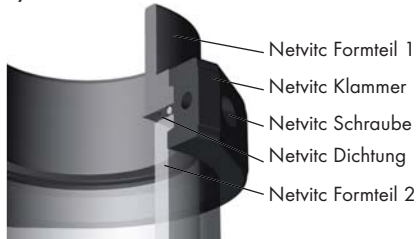
AD: Außendurchmesser Rohr / FG: Flanschgröße der Netvitc-Klammer



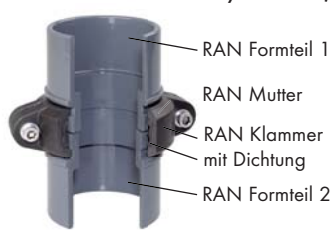


## Flanschsystem Netvitc

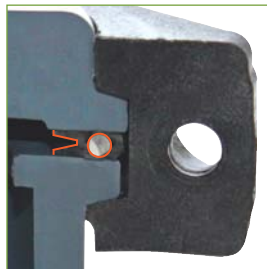
System Netvitc® TYP 15NH



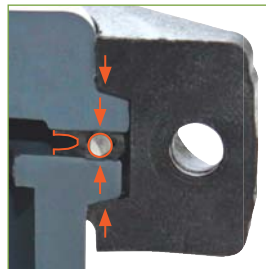
System Netvitc® TYP 87 (System RAN)



Dichtungsring mit Edelstahlkern



Der formstabile Dichtungsring bleibt bei der Montage sicher und passgenau liegen.



Beim Anziehen der Klammer bleibt der Dichtungsring durch den Edelstahlkern in seiner Form, die Dichtungslippen an der Innenseite passen sich an und dichten zuverlässig ab.



Verbindungen verschiedener Materialien sind möglich, solange die Flanschgröße (= Größe der Klammer) identisch ist. (Angabe „FG“ in der Artikelbezeichnung)

### System Netvitc® für Klammer Typ 15N

Größe	Formstücke Typ 1N	Verbinder Typ 1N	Schaugläser Typ 18	Absperrschieber Typ 09N	Rückschlagklappen Typ 15	Saugkörbe Typ 14	Verteiler Typ 1NH
32 - 1"	--	M8 x 40	--	--	--	--	--
40 - 1 1/4"	--	M6 x 25	M6 x 25	--	M6 x 25	M6 x 25	--
50 - 1 1/2"	--	M6 x 25	M6 x 25	--	M6 x 25	M6 x 25	--
63 - 2"	--	M6 x 25	M6 x 25	M6 x 25	M6 x 25	M6 x 25	--
75 - 2 1/2"	--	M6 x 25	M6 x 25	M6 x 25	M6 x 25	M6 x 25	--
90 - 3 1/2"	M8 x 40	M8 x 40	M8 x 55	M8 x 40	M8 x 55	M8 x 55	M8 x 40
110 - 4"	M8 x 40	M8 x 40	M8 x 55	M8 x 40	M8 x 55	M8 x 55	M8 x 40
125 - 4 1/2"	M8 x 55	M8 x 55	M8 x 55	M8 x 55	M8 x 55	M8 x 55	--
140 - 5"	M10 x 50	M10 x 50	M10 x 50	M10 x 50	M10 x 50	M10 x 50	--
160 - 6"	M10 x 50	M10 x 50	M10 x 50	M10 x 50	M10 x 50	M10 x 50	M10 x 50
200 - 8"	M10 x 50	M10 x 50	M10 x 50	M10 x 50	M10 x 50	M10 x 50	--
225 - 8"	M10 x 50	M10 x 50	--	M10 x 50	--	--	--



Platzsparende Installation und einfache Demontage

### Einbauhinweis, Tipps, Vorteile

Das Netvitc Flanschsystem erlaubt eine schnelle, platzsparende und wiederlösbare Verbindung in verschiedenen Rohrsystemen. Über den Netvitc-Anschluss lassen sich auch unterschiedliche Materialien wie PVC und PE verbinden, solange beide Formteile die gleiche Flanschgröße (Klammer) haben.

Ihr Fachhändler

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