

NEU

■ GEBERIT

GEBERIT FLOWFIT

# FLIEßEND LEICHT ZU INSTALLIEREN

KNOW  
HOW  
INSTALLED



Unterschiedliche Bausituationen, steigende Anforderungen an Sicherheit und Hygiene, hohe Erwartungen an die Wirtschaftlichkeit – jedes Projekt bringt neue, unkalkulierbare Herausforderungen. In der Installationspraxis resultieren hieraus Arbeitsabläufe, die häufig unterbrochen werden, Lösungen, die improvisiert werden, und Installationen, die die Freude am Handwerk trüben.

Mit FlowFit hat Geberit deshalb jetzt ein neuartiges Versorgungssystem geschaffen, das alle störenden Faktoren systematisch aus dem Installationsablauf entfernt. So wird der Arbeitsprozess endlich so fließend und unkompliziert, so wie es sein sollte.



**WORKFLOW**  
Komfortable  
Installation



**WATERFLOW**  
Optimal ausgelegte  
Hydraulik



**DATAFLOW**  
Intelligente  
Planung



**MATERIALFLOW**  
Nachhaltiges  
Rücknahme-Konzept

# JETZT OHNE KOMPROMISSE

**Ohne ständigen  
Werkzeugwechsel**  
Nur zwei Pressbacken  
für alle Dimensionen.

**Ohne Verrenkungen**  
Drehbare Pressstelle für  
komfortables Verpressen  
auch in engen Situationen.

**Ohne Verwechslungsgefahr**  
Pressindikator in zwei Farben  
für absolut sichere Werk-  
zeugwahl.

**Ohne Pressmaschine**  
Einfaches Arbeiten mit  
der Handpresszange für  
d16 - d40 mm.

**Ohne Hygienesorgen**  
Schutzkappen, werkzeuglose  
Anschlüsse und Druck-  
verlustoptimierung bieten ein  
umfangreiches Hygiene-  
konzept.

**Ohne Kalibrieren  
und Entgraten**  
Einfach ablängen und das  
Rohr einstecken.

**Ohne Blindflug**  
Sichere Kontrolle der  
Einstecktiefe, sichtbar  
verpresste Verbindungen.

**Ohne Werkzeug  
in der Anbindung**  
MasterFix für den schnellen  
und wirtschaftlichen  
Armaturenanschluss.



DER NEUE INSTALLATIONSFLUSS

# OHNE STÄNDIGEN WERKZEUGWECHSEL

Acht Dimensionen von d16 - d75 mm, die mit nur zwei Pressbacken verarbeitet werden können. Ein Mehrfamilienhaus, das mit einer Handpresszange bewerkstelligt werden kann. Für unterbrechungsfreie, wirtschaftliche Installationen.

## ZWEI FARBEN – ZWEI WERKZEUGE

Die kleinen Rohrdurchmesser d16 - d40 mm können mit der blauen, die großen d50 - d75 mm mit der orangen Pressbacke verarbeitet werden. Der Pressindikator in der passenden Farbe gibt das Werkzeug vor, so dass eine Verwechslung ausgeschlossen ist.

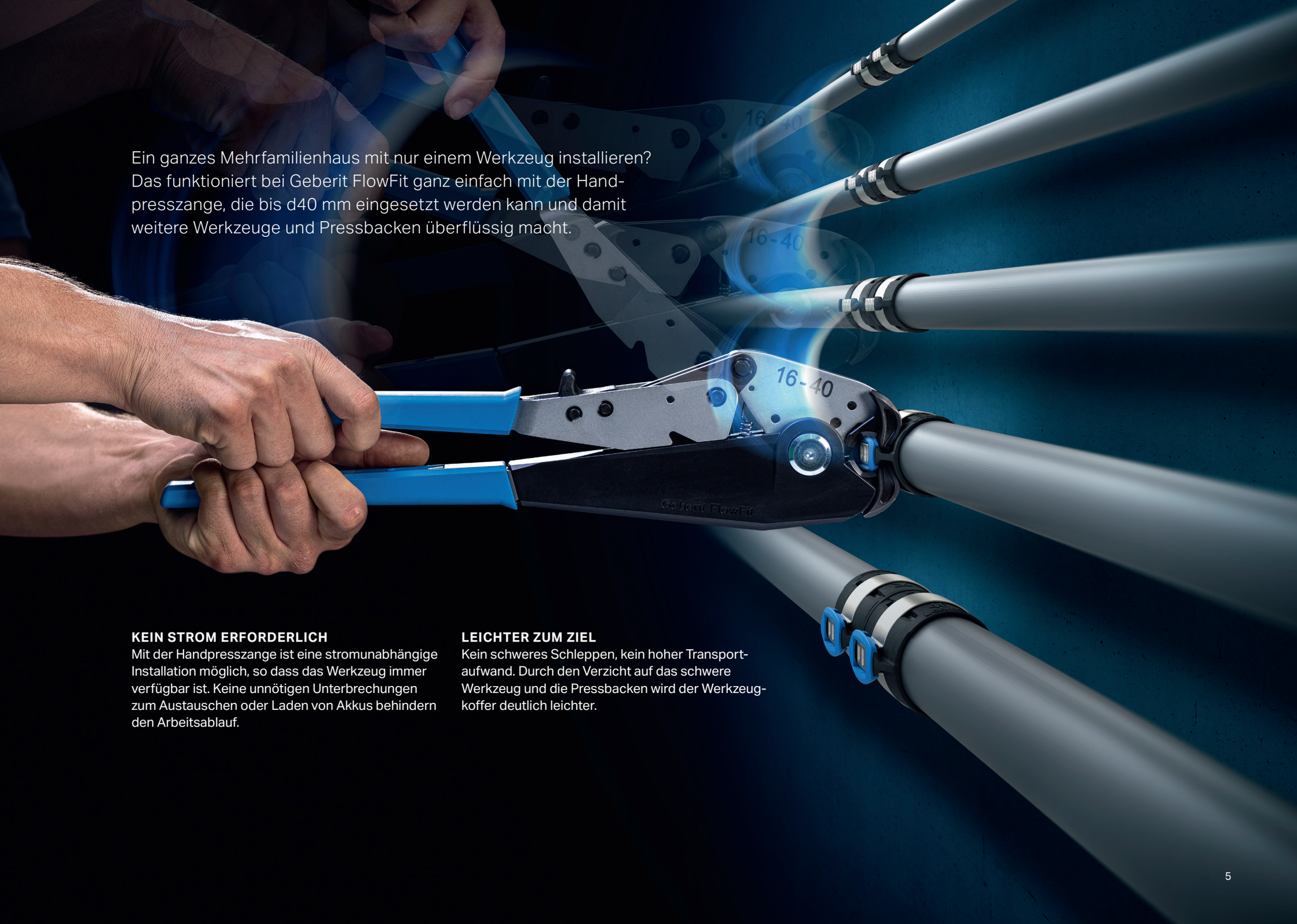
## GEBERIT KOMPATIBILITÄT

Geberit FlowFit Pressbacken sind kompatibel mit allen Geberit Pressgeräten der Kompatibilität [1] und [2].

## EIN WERKZEUGKONZEPT, DAS ALLES LEICHTER MACHT

Kein umfangreiches Backensortiment, kein zeitraubender Backenwechsel, kein Schleppen von schweren Werkzeugkoffern. Das "Weniger von allem" schafft einen spürbaren Vorteil bei der Anschaffung von Werkzeug und bei der Montage vor Ort.





Ein ganzes Mehrfamilienhaus mit nur einem Werkzeug installieren? Das funktioniert bei Geberit FlowFit ganz einfach mit der Handpresszange, die bis d40 mm eingesetzt werden kann und damit weitere Werkzeuge und Pressbacken überflüssig macht.

**KEIN STROM ERFORDERLICH**

Mit der Handpresszange ist eine stromunabhängige Installation möglich, so dass das Werkzeug immer verfügbar ist. Keine unnötigen Unterbrechungen zum Austauschen oder Laden von Akkus behindern den Arbeitsablauf.

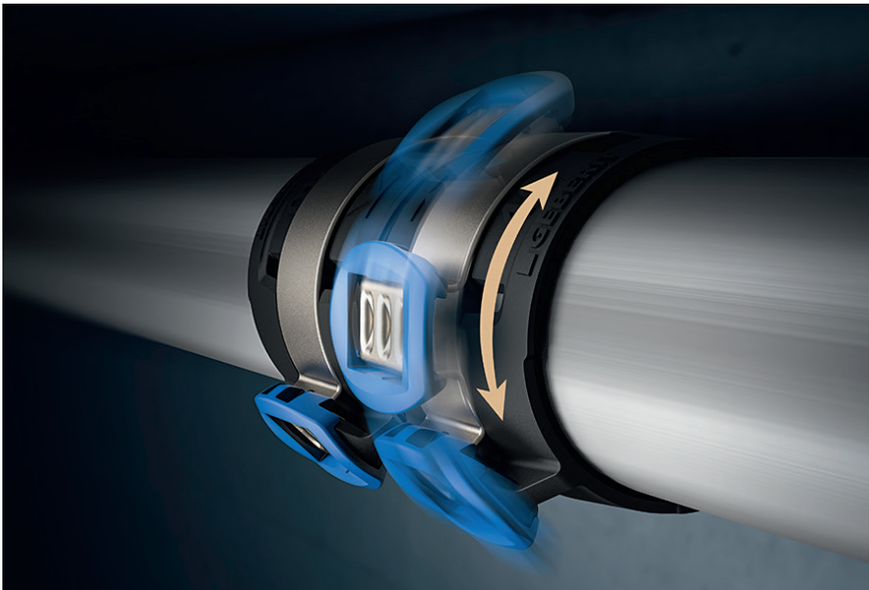
**LEICHTER ZUM ZIEL**

Kein schweres Schleppen, kein hoher Transportaufwand. Durch den Verzicht auf das schwere Werkzeug und die Pressbacken wird der Werkzeugkoffer deutlich leichter.

DER NEUE INSTALLATIONSFLUSS

# OHNE VERRENKUNGEN

So mühelos haben Installateure noch nie gearbeitet. Dank der drehbaren Pressstelle bestimmt der Handwerker, in welcher Position sich die Pressstelle befinden soll.



Geberit FlowFit Fitting – in 45°-Schritten drehbar und in jeder Position verpressbar

## EINFACHES ANSETZEN

Durch Lateralverpressung des FlowFit Fittings wird der Fitting nicht wie herkömmlich komplett vom Presswerkzeug umschlossen, sondern das Presswerkzeug wird nur noch seitlich angesetzt.

## OHNE ENGPÄSSE

Die Pressstelle wird dabei einfach so gedreht, dass der Pressindikator an einer gut zugänglichen Stelle positioniert wird. Die Drehung ist in 45°-Schritten möglich. So ist auch in schwer zugänglichen Stellen sicheres und komfortables Arbeiten mühelos möglich.

## KEIN KALIBRIEREN – KEIN ENTGRATEN

Das Geberit FlowFit System erfordert kein Kalibrieren und kein Entgraten des Rohres – der Entfall dieses Arbeitsgangs beschleunigt den Installationsprozess zusätzlich.



→ Die sichere Montage ist auch an sehr engen oder schwer zugänglichen Stellen gewährleistet. Eine bequeme Körperhaltung durch das drehbare Fitting und den Verzicht auf Pressschlingen erleichtert auch bei großen Dimensionen die Arbeit über Kopf.

DER NEUE INSTALLATIONSFLUSS

# OHNE BLINDFLUG

Geberit FlowFit macht das Installieren sichtbar sicher. Dafür sorgen konstruktive Merkmale des Fittings, die dem Anwender eine eindeutige Rückmeldung geben. Die Sichtfenster schaffen Klarheit beim Zusammenstecken der Rohre, und der Pressindikator signalisiert nicht verpresste Verbindungen auch bei schwierigen Sichtverhältnissen.

## IMMER KORREKTE EINSTECKTIEFE

Das Fitting verfügt über Sichtfenster, die Auskunft über die Einstecktiefe geben. Die klare optische Abgrenzung der silbernen Rohre von den schwarzen Fittings signalisiert eindeutig die Einstecktiefe.

## SICHERHEIT DURCH INDIKATOR

Der Pressindikator markiert die Ansatzstelle für die Pressbacken und gibt durch seine Farbgebung (blau oder orange) Auskunft über die zu verwendende Pressbacke, die denselben Farbcode trägt.

Die Formgebung des Pressindikators sorgt für eine eindeutige und sichere Werkzeugführung und minimiert Falschverpressungen.

## SICHTBAR UNVERPRESSTE FITTINGS

Nach einem erfolgreichen Pressvorgang löst sich der Pressindikator, so dass bei einer nachträglichen Kontrolle unverpresste Verbindungen schnell und klar ersichtlich sind – selbst bei schlechten Lichtverhältnissen.



### EINDEUTIGE WERKZEUGFÜHRUNG

Das Werkzeug und der Indikator passen wie Schloss und Schlüssel ineinander. Die Gefahr einer Fehlverpressung durch falsches Ansetzen ist damit nahezu ausgeschlossen.



### MARKANTER INDIKATOR

Auch bei schwierigen Sichtverhältnissen lässt sich eindeutig erkennen, ob der Pressindikator vorhanden ist oder das Fitting verpresst wurde.



**PRESSINDIKATOREN**

Nur bei verpressten Fittings fällt der Indikator ab.

**SICHTFENSTER**

Ob das Rohr vollständig eingesteckt wurde, ist auf den ersten Blick erkennbar.

GEBERIT System

TRINKWASSERHYGIENE

# OHNE HYGIENESORGEN

Geberit FlowFit ermöglicht den systematischen Schutz aller Bauteile zur Sicherstellung der Trinkwasserhygiene – über die gesamte Lieferkette von der Herstellung bis zum Einbau.

## SAUBER VON ANFANG AN

Alle Geberit FlowFit Fittings einschließlich der Gewindeanschlüsse und Rohre sind vollumfänglich mit Schutzkappen vor Verschmutzungen und Transportschäden geschützt.

## SAUBERE ANSCHLÜSSE

Zur werkzeuglosen Montage an Geberit Armaturenanschlüssen stehen unterschiedliche FlowFit MasterFix Adapter zur Verfügung. Neben dem

schnellen und einfachen Anschluss werden die Rohrleitungsinhalte minimiert und die Ausstoßzeiten verringert.

## SAUBER IM MATERIAL

Für Geberit FlowFit existiert eine Europäische Umweltprodukt-Deklaration für entsprechende Gebäudezertifizierungen. Bleifreie Fittings erfüllen die gesetzlichen Trinkwasser-Vorgaben der Zukunft.



Bei der Entwicklung von Geberit FlowFit stand die hydraulische Optimierung von Fitting- und Rohrgeometrie im Vordergrund. Klare Zielsetzung: Reduzierung der Druckverluste.

### NEUE ROHR-UND FITTINGTECHNOLOGIE FÜR OPTIMIERTE TRINKWASSERHYGIENE

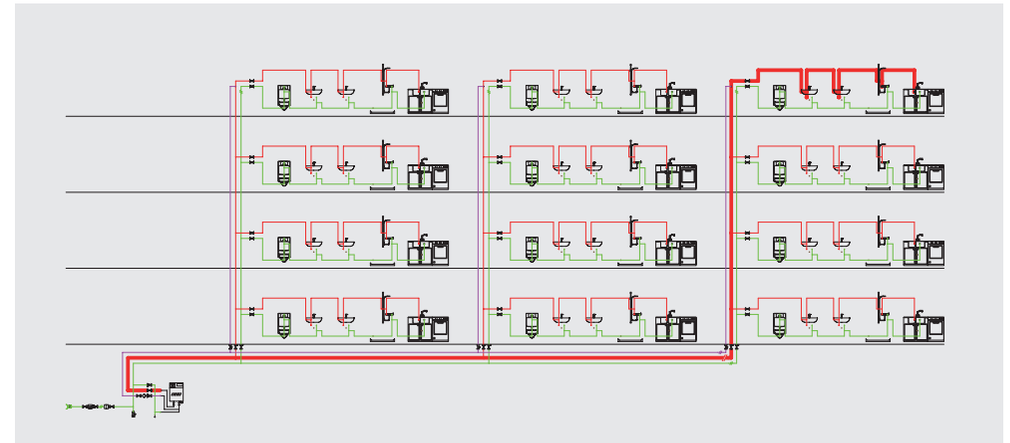
Eine innovative Fertigungstechnologie ermöglicht gebogene Innenradien sogar in T-Stücken: Hieraus resultiert eine erhebliche Reduzierung des Druckverlusts gegenüber typischen Standardsystemen.

Es werden geringere Rohrdurchmesser, eine insgesamt schlankere Installation mit geringeren Rohrleitungsinhalten und Ausstoßzeiten möglich. Für ein spürbares Plus an Trinkwasserhygiene.

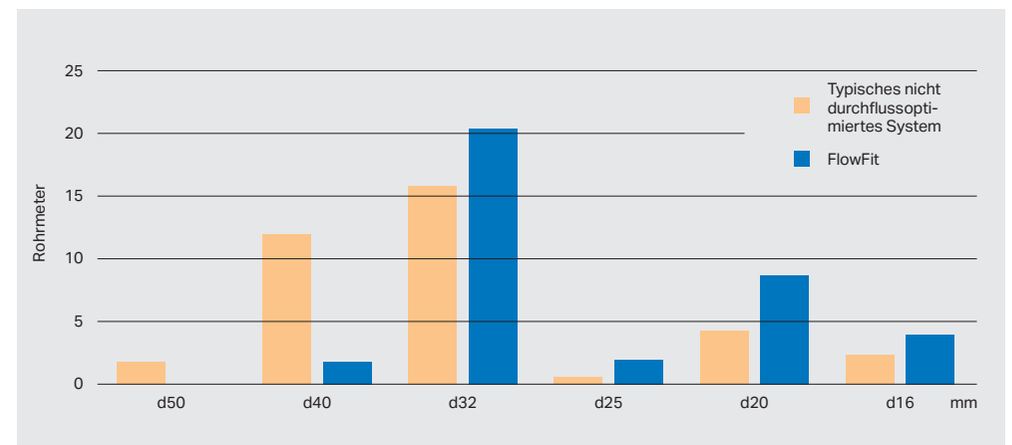
## OHNE UNNÖTIGE DRUCKVERLUSTE

Wegen der minimalen Druckverluste von Geberit FlowFit können Trinkwasserinstallationen mit geringeren Rohrdimensionen umgesetzt werden. Das spart Materialkosten und Installationsaufwand. In diesem Beispiel kann eine Reduzierung um eine Dimension erreicht werden.

### DRUCKVERLUSTE IM SYSTEMVERGLEICH



Trinkwasserschema: Beispielhaftes Mehrfamilienwohnhaus mit zwölf Wohneinheiten



Dimensionierungsvergleich für den hydraulisch ungünstigsten Fließweg

## FLOWFIT SORTIMENT

# OHNE LÜCKEN

Das Geberit FlowFit Sortiment bietet ein umfangreiches Sortiment für die professionelle Trinkwasser- und Heizungsinstallation.

Verfügbar ist Geberit FlowFit in den wichtigen Dimensionen d16 - 75 mm. Mit zahlreichen Formteilen stellt Geberit FlowFit eine effiziente, wirtschaftliche und gleichzeitig hygienische Installation sicher.

### UMFANGREICHES SORTIMENT

Erhältlich in 8 Dimensionen von d16 bis d75 mm und in den Rohrvarianten Stangen, Rollen, mit Schutzrohr und vorgedämmt deckt Geberit FlowFit die praxisüblichen Anwendungen in der Trinkwasser- und Heizungsinstallation ab. Vorgeschnittene Rohre ermöglichen die schnelle und wirtschaftliche Lösung durch den Installateur. Das Sortiment sieht auch die Installation einer innenliegenden Zirkulation vor. Mit nahezu 500 Artikeln findet sich mit Geberit FlowFit für so gut wie jede Bauaufgabe und -situation eine professionelle Lösung.

### IMMER MIT RICHTIGEM ANSCHLUSS

Clevere und durchdachte Anschlussmöglichkeiten vereinfachen die Installation und optimieren den hygienischen Betrieb der Trinkwasseranlage. Die MasterFix-Lösungen sorgen für einen werkzeuglosen Anschluss ohne Hanf. Zahlreiche vormontierte Anschlusswinkel beschleunigen zusätzlich den Arbeitsprozess.

### EINFACH KOMBINIEREN

Die neuen Systemrohre sind kompatibel mit den Geberit Systemen FlowFit und PushFit. Systemübergänge auf Geberit Mepla und Mapress stehen zur Verfügung.



Geberit FlowFit besteht aus einem bleifreien Sortiment mit zahlreichen Formteilen aus PPSU, Rotguss, Siliziumbronze und Edelstahl.

Geberit FlowFit  
für innenliegende  
Zirkulation.



→  
Zur werkzeuglosen Montage  
an Geberit Armaturen-  
anschlüsse steht mit  
MasterFix ein universelles  
Übergangsstück zur Ver-  
fügung. Auf zusätzliches  
Dichtungsmaterial wie Hanf  
und Paste kann verzichtet  
werden.



GEBERIT FLOWFIT

# OHNE KOMPROMISSE

## OHNE ABSTRICHE IN DER WIRTSCHAFTLICHKEIT

- Wirtschaftlicher Armaturenanschluss mit MasterFix
- Geringe Werkzeugkosten
- Hydraulisch optimiertes Versorgungssystem

## OHNE KALIBRIEREN UND ENTGRATEN

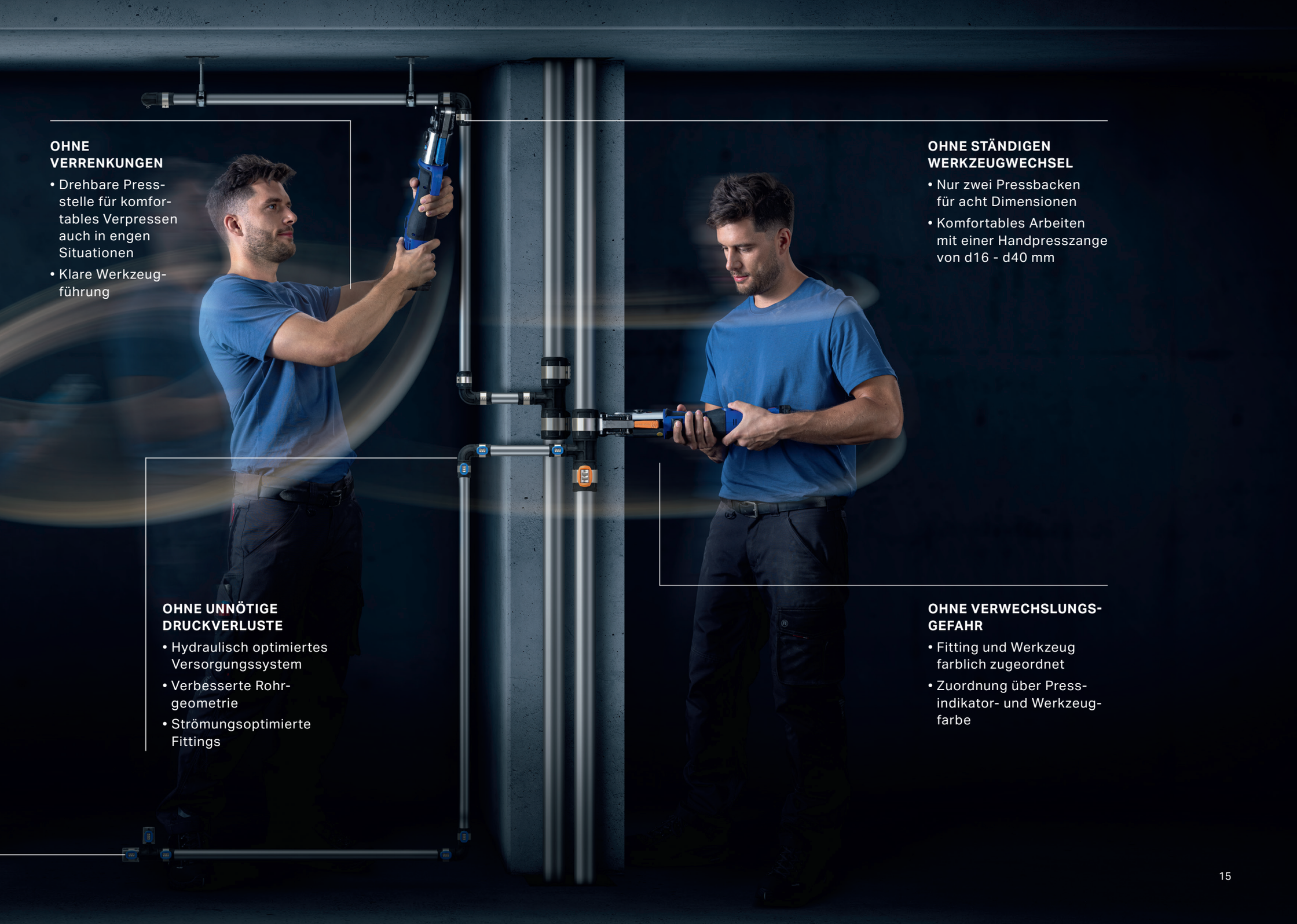
- Einfach ablängen und Rohr einstecken

## OHNE BLINDFLUG

- Sichere Kontrolle der Einstecktiefe durch Sichtfenster
- Sichtbar verpresste Verbindungen dank Pressindikator

## OHNE HYGIENESORGEN

- Umfassender Schutz vor Schmutz und Staub durch Schutzstopfen
- Werkzeuglose Armaturenanschlüsse mit MasterFix
- Druckverlustoptimiertes Versorgungssystem
- Bleifreies Sortiment



**OHNE  
VERRENKUNGEN**

- Drehbare Pressstelle für komfortables Verpressen auch in engen Situationen
- Klare Werkzeugführung

**OHNE UNNÖTIGE  
DRUCKVERLUSTE**

- Hydraulisch optimiertes Versorgungssystem
- Verbesserte Rohrgeometrie
- Strömungsoptimierte Fittings

**OHNE STÄNDIGEN  
WERKZEUGWECHSEL**

- Nur zwei Pressbacken für acht Dimensionen
- Komfortables Arbeiten mit einer Handpresszange von d16 - d40 mm

**OHNE VERWECHSLUNGS-  
GEFAHR**

- Fitting und Werkzeug farblich zugeordnet
- Zuordnung über Pressindikator- und Werkzeugfarbe

**Geberit Vertriebs GmbH**

Theuerbachstraße 1  
88630 Pfullendorf

Geberit Technik Telefon

T 07552 934 – 1011

F 07552 934 – 866

technik-telefon@geberit.com

[www.geberit.de](http://www.geberit.de)

