

Non solo per l'acqua potabile.



Know-How Installed.

■ GEBERIT

■ GEBERIT

Geberit Mepla

No compromise.

Ma anche in altri campi tecnici come: l'aria compressa, il riscaldamento e condizionamento, Geberit dispone da sempre prove ed argomenti convincenti. Geberit Mepla – l'alternativa di ugual valore dell'acciaio inossidabile.

Geberit – il marchio forte per la tecnica di sistemi idrosanitari. Una storia coronata di successi da oltre 130 anni. Alla base di questa realtà vi sono valori guida come l'innovazione, la conoscenza tecnica, i sistemi integrati, fattori che sono apprezzati dai progettisti, dagli installatori e dagli utenti. Sotto la definizione, tecnica del sistema Geberit, noi intendiamo la connessione intelligente tra singoli componenti e sistemi tecnici idrosanitari completi. I collegamenti intelligenti di Geberit sono sostanzialmente economici, flessibili, semplici e veloci da produrre. Inoltre, tutte le nostre conoscenze tecnologiche fluiscono nello sviluppo – fino a raggiungere i minimi particolari. Questo è ciò che definiamo Know-How Installed.

Chi utilizza i sistemi completi di Geberit evita insicurezze e rischi inutili dovuti a scelte di pezzi combinati da vari fabbricanti. Qualsiasi sistema di Geberit vi aiuta ad evitare delle spese impreviste come costi di materiale, costi per il montaggio, costi d'esercizio e possibili costi in riguardo alla garanzia. Geberit non offre soltanto tutte le possibili soluzioni pratiche durante le fasi di costruzioni degli edifici, ma trasmette anche una sensibile sicurezza. La nostra competenza è la vostra sicurezza: chiedeteci per qualsiasi argomento, che sia della protezione dagli incendi oppure dal rumore, dell'igiene per l'acqua potabile o di altro ancora, noi vi porgiamo la mano.

La massima affidabilità nella funzione, la facile pianificazione, la semplice lavorazione e la perseverante economia, sono i fattori che delineano il sistema Geberit. Completano il ventaglio della nostra consulenza, i corsi di formazione, il supporto per la progettazione, l'applicazione e la messa in esercizio dei sistemi. Il Know-How Installed è sempre presente in tutto quello che facciamo.

**KNOW
HOW
INSTALLED**

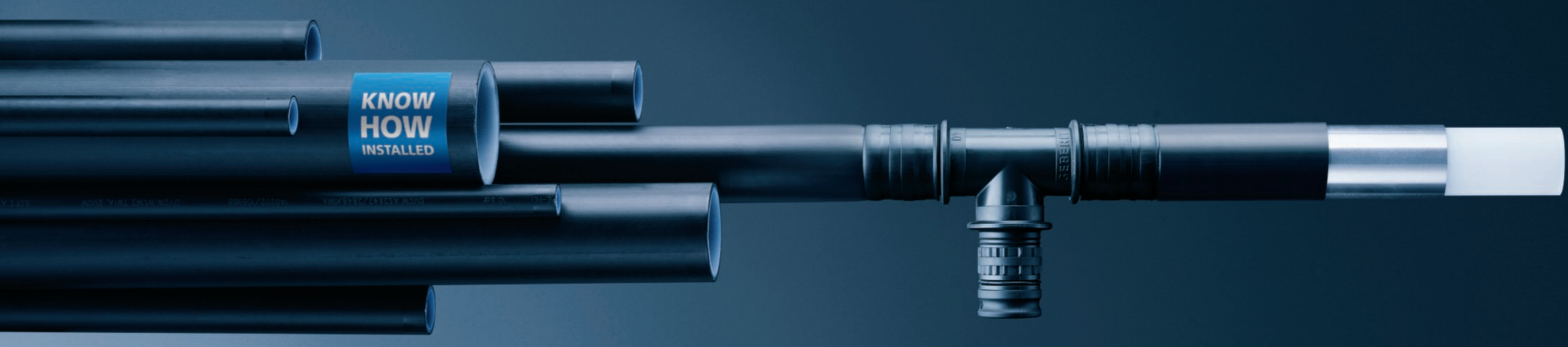
Geberit Distribuzione SA
Neue Jonastrasse 59
8640 Rapperswil

T +41 55 221 61 11
F +41 55 212 42 69

sales.ch@geberit.com
www.geberit.ch

CH/3.06.SP.250.97390211 © by Geberit Distribution SA





Veloce. Facile. Sicuro.

Dal 1989 Geberit gioca un ruolo pionieristico nello sviluppo dei tubi metalplastici multistrato. Dei tubi Geberit Mepla si tratta di materiale composito di elevata qualità come la materia sintetica e l'alluminio, sono resistenti, duraturi e maneggevoli. Le giunzioni di tutti i raccordi Mepla in PVDF, se non vengono pressate durante la posa, non sono ermetiche. In fase di prova di pressione, i raccordi non pressati segnalano immediatamente una perdita di acqua. Il tubo Geberit Mepla è ideale per realizzare distribuzioni di acqua potabile e circuiti di riscaldamento nelle abitazioni. Un notevole vantaggio del sistema si trova nell'installazione delle condotte di distribuzione ai piani. Il tubo si lascia modellare facilmente e nonostante la flessibilità rimane stabile nella forma.

Veloce.

Con Geberit Mepla la posa in opera è veloce e facile. Tagliare semplicemente il tubo e pressare la giunzione – è tutto! La stabilità del tubo consente un'installazione paragonabile ad impianti eseguiti con sistemi di metallo, l'applicazione richiede solo pochi fissaggi. Bracciale e canali portanti supplementari sono superflui. In questo modo si risparmia tempo e denaro.

Facile.

I tubi Mepla, nelle dimensioni 16 e 20 mm, si curvano manualmente senza problemi e la posa avviene in modo flessibile e facile. Per curvare i tubi delle dimensioni maggiori fino a 50 mm occorre l'apposito attrezzo piegatubi.

Sicuro.

Con la prova di pressione, ogni raccordo non pressato durante la posa segnala una visibile perdita di acqua. Ai test di scoppio con sovrappressione, il tubo Geberit Mepla resiste fino a 120 bar – una sicurezza otto volte maggiore della prova di pressione richiesta dalla norma con 15 bar.

10 buoni motivi che parlano a favore di Geberit Mepla.



1. Tempo e prezzi sotto pressione?

Soluzione: Geberit Mepla. Gli argomenti convincenti e il confronto dei costi di un impianto eseguito con un sistema di acciaio inox o con Geberit Mepla in una costruzione plurifamiliare, lo dimostrano ampiamente. Veloce. Facile. Sicuro. = Prezzo vantaggioso.



2. Uno, due ... clic – MeplaFix.

Il collegamento idrico superveloce. Inserire il nipplo del raccordo nell'adattatore Mepla-Fix, «clic» e la giunzione è pronta. Gli adattatori MeplaFix si trovano premontati sugli elementi d'installazione Geberit. Più facile e più veloce di così non si può.



3. Veloce. Igienico. Affidabile.

I nuovi rubinetti del sistema, grazie alla loro struttura, possono ora essere pressati direttamente in pochi secondi. Il flusso d'acqua abbondante che passa attraverso i rubinetti offre in riguardo all'igienicità una perfetta soluzione.



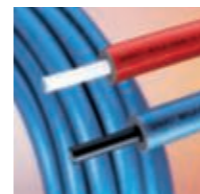
4. Piccolo. Facile. Veloce.

Fino alla dimensione di 26 mm, pressare manualmente oppure fino a 40 mm con la maneggevole pressatrice AFP 101 ad accumulatore. Le giunzioni a pressare vengono effettuate in modo facile e affidabile anche in situazioni di posa ristrette.



5. Grandi dimensioni e vasta varietà di raccordi.

Con le dimensioni a partire da 16 mm fino a 75 mm e con la vasta scelta di raccordi a pressare, Geberit Mepla copre tutte le esigenze di montaggio.



6. Tubi preisolati. Sempre un passo avanti.

Con i tubi Geberit Mepla dei sistemi per gli impianti di adduzione idrica e riscaldamento già preisolati in fabbrica, si riducono sensibilmente i tempi di lavorazione. L'isolante dello spessore di 6 mm, rivestito con un foglio di protezione colorato, garantisce un'ottima resistenza alla lacerazione e all'abrasione.



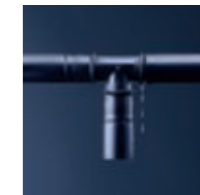
7. Con MeplaTherm si «riscalda» bene.

Per gli impianti di riscaldamento ora la soluzione si chiama: MeplaTherm, la gamma completa con tutti i suoi componenti necessari a partire dal distributore fino al raccordo del corpo riscaldante.



8. Leggero e forte.

Il forte nocciolo centrale dell'alluminio permette di curvare facilmente i tubi senza ovalizzarli. I tubi compositi metalplastici multistrato Mepla sono molto stabili e resistenti alle pieghe (interventi forzati).



9. Affidabilità visibile.

La profondità dell'inserimento è subito visibile, questo garantisce all'applicatore una congiunzione veloce e affidabile. Raccordi Geberit Mepla non pressati segnalano una visibile perdita di acqua. Solo a pressature eseguite a regola d'arte, l'impianto può essere sottoposto alla prova di pressione.



10. Igiene e salute.

Analisi pratiche indipendenti dimostrano che Geberit Mepla non pregiudica la qualità dell'acqua potabile – un fattore determinante per l'igiene e la salute. Mepla corrisponde alle direttive della legge svizzera nel settore alimentare. Ed essendo meticolosi nell'argomento della salute, Geberit è in grado di offrire ancora più sicurezza mediante il suo filtro igienico, l'apposito apparato per il risciacquo igienico dell'impianto.