

■ GEBERIT

Convention sur les prestations de garantie

Notre expérience de 50 ans avec les systèmes HDPE et la qualité supérieure de nos produits, toujours restée fidèle à elle-même, nous permettent de vous concéder des prestations de garantie globales; nous sommes en mesure de vous offrir une garantie de cinq ans pour les vices cachés, car nos systèmes tiennent ce qu'ils promettent!

■ GEBERIT

Convention sur les prestations de garantie

conclus entre

Geberit Distribution SA
Schachenstrasse 77
8645 Jona

et

Association suisse et
liechtensteinoise de la Technique du
bâtiment (suissetec)
Auf der Mauer 11
8023 Zürich

Geberit Distribution SA
Avenue des Boveresses 54
CH-1010 Lausanne

T +41 21 654 99 88
F +41 21 654 99 89
www.geberit.ch

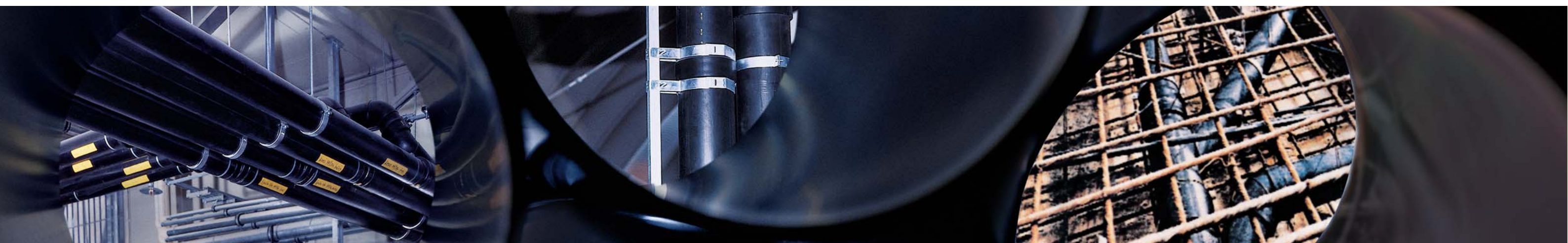
CHF 1/2006 97390149 WJP 1500F © by Geberit Vertriebs AG

■ GEBERIT

Geberit HDPE – le système de tuyau universel

10 bonnes raisons pour lesquelles le Geberit HDPE offre
la meilleure solution pour chaque système





Il existe beaucoup de tuyaux noirs, mais le seul original est le tuyau Geberit

Les conduites d'évacuation des eaux usées et des eaux pluviales sont très souvent soumises à des conditions extrêmes: des chaleurs élevées, un froid glacial, des fortes contraintes mécaniques et chimiques soumettent le matériau à rude épreuve. Heureusement que les tuyaux sont étuvés après extrusion.



Une expérience de plusieurs décennies ainsi que la fabrication de millions de pièces et de tuyaux sont une preuve de notre qualité

Les caractéristiques du matériau et du façonnage du HDPE sont inégalées en matière de conduites d'évacuation dans les immeubles d'habitation, l'industrie et l'artisanat. Geberit HDPE se distingue par sa résistance aux produits chimiques et au frottement ainsi qu'aux chocs.



A chaque champ d'application le système d'évacuation Geberit adéquat

L'assortiment Geberit HDPE se prête à des applications diverses: depuis l'immeuble d'habitation, l'industrie et l'artisanat en passant par l'évacuation conventionnelle des eaux pluviales et l'évacuation des eaux pluviales Pluvia, jusqu'aux conduites avec pompes de relevage, l'évacuation des eaux des ponts et les conduites enterrées.



Préfabrication en atelier – montage s'adaptant exactement sur le chantier

Chaque pièce est usinée après l'injection, afin de garantir une exactitude absolue des cotes.



La solution optimale pour chaque situation

Geberit offre un assortiment d'une grande diversité dans les dimensions Ø32 à 315. L'étendue de la livraison comprend des pièces pour des solutions individuelles ainsi que pour les applications au quotidien.



Tout du même fabricant

Dans le domaine de la protection contre le bruit, avec le Silent-db20, Geberit dispose d'un système complet destiné à l'évacuation des eaux des bâtiments. Le Silent-db20 s'intègre parfaitement dans le système HDPE.



Bien conseillé en tout temps

Nos clients sont conseillés de manière optimale depuis l'information sur les produits dans nos centres d'information suisses jusqu'à un encadrement complet dans chaque phase de la construction.



Toujours informé sur l'actualité

Le site Internet de Geberit Distribution SA est continuellement actualisé et accessible à tout un chacun. Vous y trouverez rapidement et facilement de nombreuses instructions de montage, le manuel pour études sanitaires, le manuel de montage et le catalogue général. Il est bien entendu que nos documentations existent également en versions imprimées.



L'attente est onéreuse – des délais courts contribuent à l'économie

Un bon réseau de distribution régional est une condition importante pour une livraison rapide. Le commerce spécialisé est notre partenaire. Vous trouverez simplement et rapidement le distributeur de votre région sur notre site Internet.



ProPlanner – un investissement rapidement amorti

Geberit ProPlanner représente la planification de l'avenir. Il est d'une rapidité et d'une précision inégalées. L'ensemble de la technique sanitaire – évacuation des eaux usées, alimentation en eau potable ainsi que la planification détaillée des systèmes de parois en applique GIS et la préfabrication des eaux usées – est intégré dans un seul logiciel.