

Prevista Dry

fichier information produit

BE



viega

Table des matières

1	Description de la famille de produits	3
2	Certificats	4
3	Cotes d'encombrement	6
4	Mentions légales	8

Description de la famille de produits

Système d'installation de bâti-support pour la construction sèche (construction murale légère). Un montage accessible aux personnes à mobilité réduite est possible. Éléments de bâti-support prêts à être encastrés pour les bâti-supports à hauteur partielle et à hauteur de la pièce ainsi que pour les constructions en îlot. Fixation dans des systèmes de support en métal et bois, directement au mur avec 2 points de fixation ou avec des profilés de montage. Pieds adaptés pour les profilés en C de 50 mm et de 75 mm. Préparation insonorisante pour recevoir toutes les culasses murales Viega. Les éléments peuvent être intégrés dans le système de rails Prevista Dry Plus.

Éléments de bâti-support pour :

WC, bidet, lavabo, urinoir, support de robinetterie
profondeur réglable en continu entre 120 et 200 mm

L'habillage est réalisé avec :

Plaques d'habillage en placoplâtre renforcées en fibre de verre et imprégnées d'une épaisseur de 18 mm.
Plaques d'habillage en placoplâtre pour zones très humides, plaques d'habillage disponibles dans le commerce.

Remarque

Concernant l'utilisation du système pour des domaines d'application et des fluides différents de ceux décrits, veuillez consulter Viega ! Charge : WC et bidet 400 kg, lavabo et urinoir 150 kg, poignées d'appui et poignées 100 kg ! Conforme aux exigences générales en matière de protection contre l'incendie et d'isolation acoustique. Des informations détaillées sur la protection contre l'incendie et l'isolation acoustique sont disponibles sur le site Internet de Viega ou auprès de votre interlocuteur Viega.

Configurateur Prevista Dry Plus

Application web pour le dimensionnement simple et rapide et pour le calcul des quantités de matériaux pour le système de bâti-support Prevista Dry Plus.

Configurateur - plaques de commande

Application web pour la détermination et la visualisation rapide et facile de la plaque de commande appropriée pour l'aménagement de la salle de bains.

Sous réserve de modifications et d'erreurs

Les cotes Z et les cotes de montage ainsi que d'autres informations techniques sont disponibles sur le site Internet de Viega et doivent être vérifiées avant l'achat, lors de la planification, l'exécution des travaux et l'utilisation. Nos produits sont continuellement optimisés.

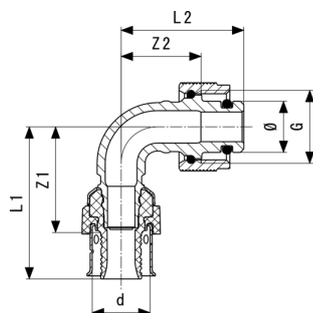
Cette description de produit contient des informations importantes sur le choix du produit ou du système, l'installation et la mise en service, ainsi que sur l'utilisation prévue et, si nécessaire, les mesures de maintenance. Ces informations sur les produits, leurs caractéristiques et techniques d'application sont basées sur les normes actuellement valables en Europe (par exemple EN) et/ou en Allemagne (par exemple DIN/DVGW). Certains passages du texte peuvent faire référence à des réglementations techniques en Europe/Allemagne. Celles-ci doivent être considérées comme des recommandations pour d'autres pays où il n'existe pas d'exigences nationales correspondantes. Les lois, normes, règlements et autres réglementations techniques nationales pertinentes ont la priorité sur les directives allemandes/européennes de cette description de produit : les informations présentées ici ne sont pas contraignantes pour d'autres pays et régions et doivent être considérées comme soutien.

Certificats

	<p>SAI Watermark Certificate of Conformity Prevista</p>
	<p>SAI Certificate of Conformity 372:2020</p>
<p>BELGAQUA</p>	<p>BELGAQUA Certificat Prevista WC Réservoir de chasse</p>
	<p>LGA certificate WELL classification Viega 3F "Prevista"</p>
	<p>LGA certificate WELL classification Viega 3H "Prevista"</p>
<p>VDMA</p>	<p>WELL Water Efficiency Label Home Prevista cistern</p>
<p>VDMA</p>	<p>WELL Water Efficiency Label Public Prevista concealed cistern</p>
	<p>CSTB Certificate NF Inlet valve and flushing mecanism</p>
<p>KIWA</p>	<p>KIWA UK REGULATION 4 Approval Concealed WC cistern</p>
<p>KIWA</p>	<p>KIWA UK REGULATION 4 Approval Concealed WC cisterns</p>
<p>KIWA</p>	<p>KIWA UK REGULATION 4 Approval Inlet valve</p>
	<p>WRAS Certificate WC Dual Flush</p>

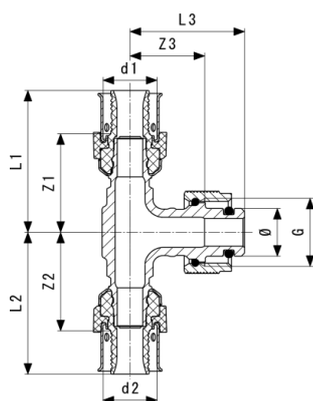
	<p>WRAS Certificate Concealed WC cistern</p>
	<p>WRAS Certificate Concealed WC cistern</p>
	<p>WRAS Certificate Compact type float operated valve</p>
	<p>IKRAM Product Certificate of Conformity Prevista Dry WC, flushing cisterns</p>
	<p>KIWA Product certificate Flushing Cisterns Model Viega Prevista 3H, Prevista 3 L</p>
	<p>KIWA Product Certificate Float operated valve</p>
	<p>ITB Certificate Prevista</p>
<p>EITS</p>	<p>EITS Technical Approval Prevista Dry</p>
<p>EITS</p>	<p>EITS Certificate Prevista Dry</p>
<p>SASO</p>	<p>SASO Certificate for Energy Efficiency Label Prevista Dry WC element</p>

Cotes d'encombrement



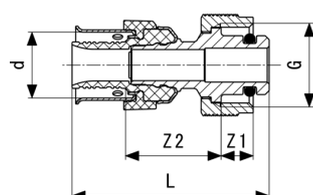
Coude de transition 90° Viega Smartpress
- bronze
modèle 6716.8

article	Ø	L2	L1	Z2	Z1
776 992	15	35	44	23	30



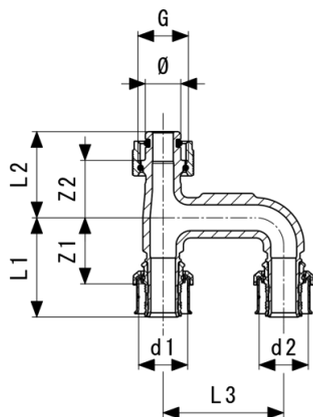
Té transitaire Viega Smartpress
- bronze
modèle 6718.8

article	Ø	Z1	Z2	Z3	L2	L1	L3
777 012	15	27	27	24	41	41	36
777 005	15	30	30	23	44	44	35



Pièce de transition Viega Smartpress
- bronze
modèle 6711.8

article	Z1	Z2	L
776 985	8	24	49



Pièce d'extension Viega Smartpress
 - bronze
modèle 6725.78

article	d1	d2	G	Z1	Z2	L1	L2	L3	Ø
796 754	16	16	½	32	23	45	35	50	15
796 761	20	20	½	28	24	42	36	50	15
796 778	25	25	½	31	25	49	37	50	15

G = filet cylindrique

Mentions légales

Viega Belgium bvba

Ikaros Business Park

Ikaroslaan 24

1930 Zaventem

info@viega.be

+32 (0) 2 551 55 10

Directeur:

Axel Sys

Le Submittal Package correspond aux informations non contractuelles mises à votre disposition. Tout le contenu de ce Submittal Package a été composé avec le plus grand soin. Toutefois, nous ne pouvons garantir son actualité, son exactitude, ni l'intégrité des informations. Le Submittal Package ne fait pas partie du contrat pour une commande.