



Doorvoerbochten

Elke laagbouwwooning in Nederland wordt voorzien van een set invoerbochten. Deze bochten komen binnen via de fundering en de meterkast. Ze dienen als mantelbuizen voor invoeren van leidingen voor gas, water, cai, telecom en elektra door nutsbedrijven. Door de gezamenlijke nutsmaatschappijen is de interprovinciale Werkgroep Uniformering Normmeterruimte, kortweg IWUN, opgericht. Deze partij heeft richtlijnen opgesteld voor aannemers en installateurs voor het aanbrengen van mantelbuizen.

Standaard doorvoerbochten

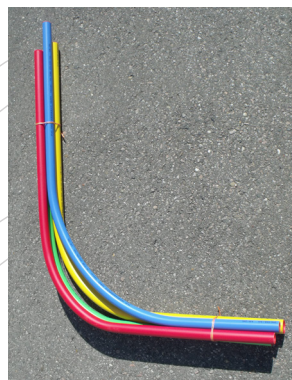
Standaard doorvoerbochtensets voor (laagbouw)woningen bestaan uit:

- 1 x Doorvoerbocht Ø 50 mm Telecom (Grijs)
- 1 x Doorvoerbocht Ø 50 mm CAI (Groen)
- 1 x Doorvoerbocht Ø 50 mm Elektra (Rood)
- 1 x Doorvoerbocht Ø 50 mm Water (Blauw)
- 1 x Doorvoerbocht Ø 63 mm Gas (Geel)

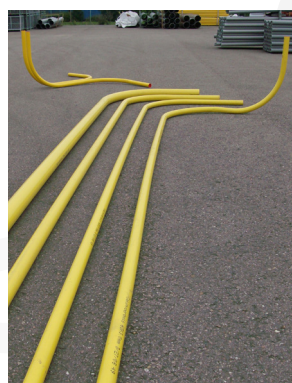
Lange doorvoerbochten uit één stuk

Doorvoerbochten kunnen geproduceerd worden met een maximale horizontale lengte van 14000 mm uit 1 stuk. Standaard verticale lengte is 1200 mm. Beutech kan ook alle bijbehorende hulpstukken en buis leveren om nog langere invoerbochten te creëren. Elke bocht/verlenging is aan beide uiteinden afgedicht met speciedeksels om vervuiling te voorkomen. Ook in afwijkende diameters is heel veel mogelijk. Hieronder vindt u een overzicht:

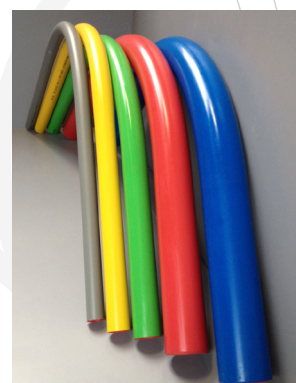
Diameter	Kleur	Maximale lengte
Ø50 mm	Grijs, groen, blauw of rood	1200 x 14000 mm
Ø63 mm	Geel	1200 x 14000 mm
Ø75 mm	Grijs, geel	1200 x 14000 mm
Ø75 mm	Groen, blauw of rood	1200 x 9000 mm
Ø110 mm	Grijs, geel	1200 x 14000 mm
Ø110 mm	Groen, blauw of rood	1200 x 9000 mm
Ø125 mm	Grijs, geel	1200 x 9000 mm
Ø125 mm	Groen, blauw of rood	1200 x 4000 mm
Ø160 mm	Grijs, geel	1200 x 9000 mm
Ø160 mm	Groen, blauw of rood	1200 x 4000 mm



Set standaard doorvoerbochten



Lange gasdoorvoerbochten uit één stuk



Doorvoerbochten in diverse diameters



Doorvoerbochten

Doorvoerbochten met sprong

Ook voor doorvoerbochten met een sprong, een afwijkende gradering, radius of met meerdere bochten in één doorvoering bent u bij Beutech aan het juiste adres. Hiermee bieden wij voor het monteren op moeilijke en haast onmogelijke plaatsen een oplossing. Wij gebruiken invulstaten waarin u precies kunt aangeven welke lengte, diameter, sprong, en welke radius uw doorvoerbocht moet hebben. Al onze doorvoerbochten kunnen met trekkoorden worden uitgevoerd, zodat het aanbrengen van de nutsvoorzieningen bijzonder eenvoudig is.

Doorvoerbochten in HDPE

Voor de situaties waar slagvaste invoerbochten gewenst zijn leveren wij ook invoerbochten uitgevoerd in Hoge Dichtheids Polyethyleen (HDPE) of slagvast PVC.

Websites

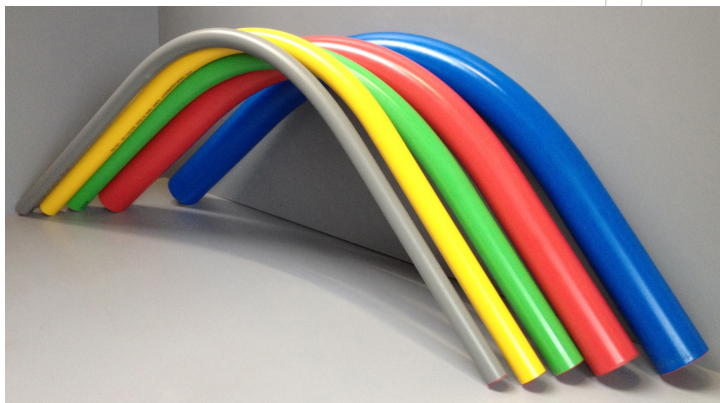
Naast de website van Beutech www.beutech.nl waar u informatie over doorvoerbochten kunt vinden, verwijzen wij u naar de volgende informatieve sites:

<http://pluimersmedia.nl/meterkastbladen/>

Op deze site vindt u de meest recente richtlijnen van de IWUN.

<https://www.mijnaansluiting.nl/>

Mijnaansluiting.nl biedt u de mogelijkheid om al uw aansluitingen eenvoudig aan te vragen, te laten wijzigen of verwijderen.



Bij Beutech zijn doorvoerbochten in diverse diameters verkrijgbaar.

Volg Beutech op:



Beutech
KUNSTSTOFFEN & BEWERKING

VCA: 4
Hoofdstuk: 4.4.2.333
Document: 17.11.16
Uitgave: 1 van 1
Blad: 0
Revisie: 0

Invulstaat Doorvoerbochten met sprong

Type 1

Type 2

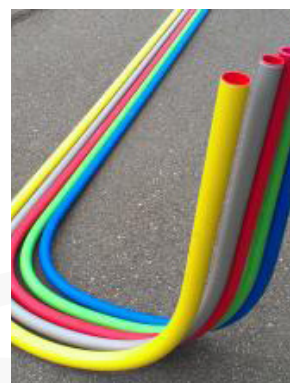
Type 3

Type 4

Oprachtgever: _____
Oprachtnummer: _____
Datum: _____

Type	Aantal	Nuts	Diam.	Kleur	A (mm)	B (mm)	C (mm)	R1	graden	R2	graden	Uit 1 stuk?	Trekkoord

Invulstaat t.b.v. invoerbochten met sprong. Te downloaden op www.beutech.nl



Doorvoerbochten met sprong

