

advies

De Morssinkhof Groep is gespecialiseerd in de productie en leverantie van betonnen buizen en putten en adviseert u daarom graag over de op de situatie afgestemde toepassingsmogelijkheden.

Teneinde de meest efficiënte oplossing te bieden, offreert de Morssinkhof Groep bij voorkeur gebruikmakend van een bestek en tekeningen.

kwaliteit

Normen, BRL's, KOMO-keurmerk en CE-markering

Als bewijs van overeenstemming met de Europese norm, de nationale norm en de nationale beoordelingsrichtlijn, levert de Morssinkhof Groep betonnen buizen en putten onder KOMO-keurmerk.

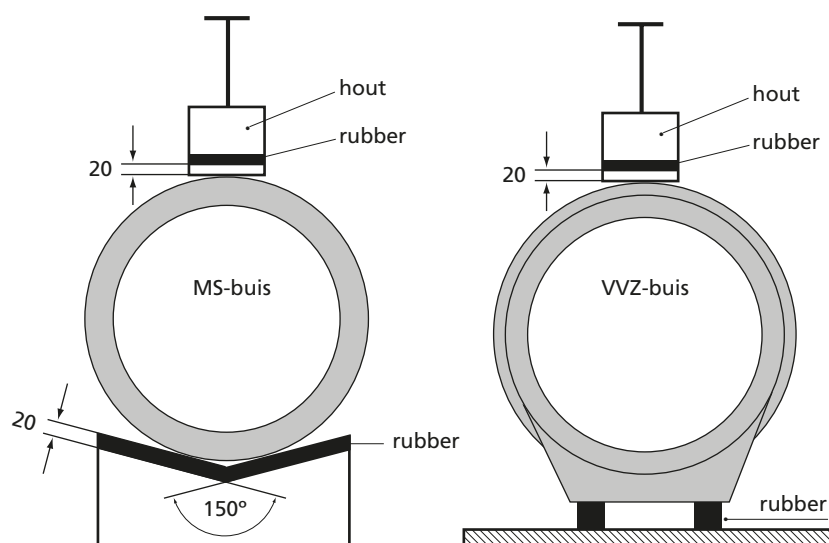
Het KOMO-keurmerk heeft betrekking op de betreffende Europese norm en de in de nationale complementaire norm opgenomen eisen.

De CE-markering waarborgt niet dat de verklaarde prestaties van de productkenmerken, zoals die in de Europese norm zijn gespecificeerd, overeenstemmen met de kwaliteit zoals die van het product wordt verwacht in de Nederlandse gebruiksomstandigheden. Het KOMO-keurmerk daarentegen bevestigt door periodieke controles, uitgevoerd door een daartoe gecertificeerde instelling, dat de Morssinkhof Groep haar productie- en productcontrole correct uitvoert en de verklaarde hoge prestaties van het product betrouwbaar zijn.

Het KOMO-keurmerk houdt automatisch in dat de producten aan CE en het bouwstoffenbesluit voldoen.

Het KOMO-keurmerk is dus een kwaliteitskeurmerk, dat bevestigt dat een product voldoet aan de kwaliteitsverwachtingen van de Nederlandse afnemer.

Minimale breukbelasting



Voor de door de Morssinkhof Groep onder KOMO-keurmerk geproduceerde buizen geldt een minimale breukbelasting volgens de onderstaande tabel.

Ter motivatie van de keuze voor Morssinkhof Groep VVZ-buizen, is ter vergelijking met gewapende mof/spie-buizen ook de minimale breukbelasting van gewapende mof/spie-buizen volgens NEN 7126 in de tabel opgenomen.

	ongewapende Morssinkhof Groep MS-buizen	gewapende mof/spie-buizen volgens NEN 7126	ongewapende Morssinkhof Groep VVZ-buizen
	kN/m ¹	kN/m ¹	kN/m ¹
ø 300 mm	41	41	48
ø 400 mm	54	54	64
ø 500 mm	68	68	80
ø 600 mm	54	81	96
ø 700 mm	63	95	112
ø 800 mm	72	108	128
ø 900 mm	81	122	144
ø 1000 mm	90	135	160

opmerkingen: - afmetingen zijn weergegeven in millimeters