

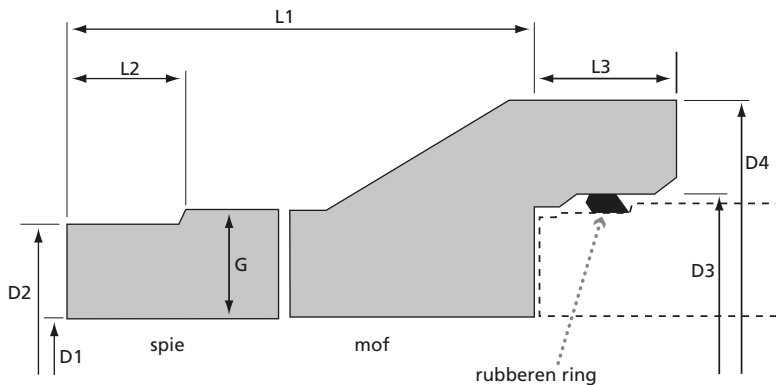
# buizen en putten

## ongewapende MS-buizen (mof/spie-buizen)

### ongewapende MS-buizen (mof/spie-buizen)

De door de Morssinkhof Groep geproduceerde ongewapende MS-buizen voldoen aan de eisen zoals gesteld in de Europese norm NEN-EN 1916 en de complementaire Nederlandse norm NEN 7126. Ongewapende MS-buizen, die zijn beproefd volgens de Europese norm, worden vanaf november 2004 voorzien van CE-markering.

### nominale afmetingen en gewichten



inwendige diameter	uitwendige spiemaat	inwendige mofmaat	uitwendige mofmaat	wand-dikte	spie-lengte	mof-diepte	rubberen ring	lengte	gewicht
D1	D2	D3	D4	G	L2	L3		L1	
300	384	406	525	53	80	103	18	2400	400 kg
400	485	507	643	55	80	112	18	2400	515 kg
500	605	628	783	65	80	114	20	2400	795 kg
600	734	757	942	80	80	113	20	2400	1160 kg
700	840	864	1082	90	90	125	20	2000	1220 kg
800	947	970	1230	100	90	130	20	2000	1540 kg
900	1045	1075	1244	110	115	145	24	2000	1830 kg
1000	1155	1182	1357	120	130	160	24	2000	2250 kg

Overige afmetingen op aanvraag.

Ongewapende MS-buizen met een diameter groter dan 1750 mm vallen buiten de Europese norm. Deze producten kunnen dus niet worden voorzien van CE-markering.

### rubberen ringen

De door de Morssinkhof Groep geproduceerde ongewapende MS-buizen worden geleverd met onder KOMO-keurmerk geproduceerde zogenoemde 'druppelringen', vervaardigd van Styreen Butadien Rubber. Deze SBR-ringen kunnen door de platte zijde erg eenvoudig op de spie worden aangebracht.

Indien de SBR-ringen niet direct worden verwerkt, is het aan te bevelen deze op een koele en donkere plaats te bewaren.

### pvc-inlaten MS-buizen

De Morssinkhof Groep MS-buizen kunnen worden uitgevoerd met een pvc-instortmof met een diameter van 125 mm en 160 mm. De pvc-instortmof wordt tijdens de productie ingebracht en is voorzien van een vast rubbermanchet.

Op aanvraag zijn MS-buizen met een inlaatconstructie (in dit geval met een zogenoemde indrukmoef) voor pvc-buizen met een diameter van 200 mm te leveren.

# buizen en putten

## ongewapende MS-buizen (mof/spie-buizen)

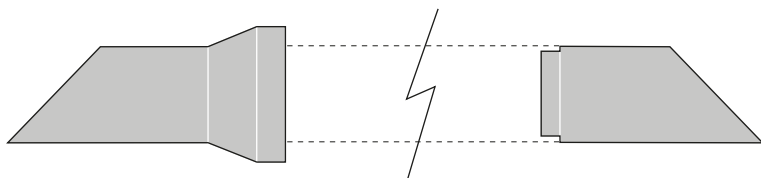
### aan MS-buizen gerelateerde producten

#### Taludbuizen

Gerelateerd aan de maatvoering van de Morssinkhof Groep MS-buis waarop aangesloten dient te worden, levert de Morssinkhof Groep projectspecifieke taludbuizen.

Normaliter dient in het talud aan de ene zijde een taludbuis in de uitvoering "spie/afgeschuinde spie" te worden gelegd en aan de andere zijde een taludbuis in de uitvoering "mof/afgeschuinde spie".

Het afschuinen van de taludbuis geschiedt na productie en volgens opgave.



#### Mof- en spiestukken

Het is aan te bevelen om voor aansluitingen op gemetselde putten, of op grote (pomp-)putten welke ter plaatse gestort worden, mof- en/of spiestukken toe te passen.

De Morssinkhof Groep kan die op aanvraag in verschillende maatvoeringen leveren.



#### Dubbele spiebuis

Voor aansluitingen op inspectieputten met rubberringsparingen of mofverbindingen is een dubbele spiebuis benodigd. De Morssinkhof Groep produceert deze in (werkende) lengtes van 1500 t/m 2000 mm en verschillende diameters.



#### Pasbuizen

De Morssinkhof Groep levert pasbuizen in lengtes van 1000 mm t/m 1500 mm.

