

Water- dichte instortmof



Waterdichte dubbele insteekmof voor
in de fundering.

Instortmof-Buisdoorvoer

Waterdichte dubbele insteekmof voor in de fundering



Artikel nummer	WDI
Artikelgroep	Instort voorziening
Product Naam	Waterdichte dubbele instortmof voor in de fundering
Verpakkingseenheid	1 stk
Gewicht	1,8 KG
Materiaal	Stevig PVC
Dikte	1,39 kg/dm ³
Kleur	
Thermisch toepassingsgebied	Oranje
Temperatuur	-10° C tot +60° C
Waterdrukdichtheid	8 Bar
Levertijd	In overleg
Opslag:	Op een droge plaats en niet in direct zonlicht

Waterdichte dubbele insteekmof voor in de fundering

De WDI is gemaakt van hard PVC, hierdoor blijft deze altijd mooi rond en vervormt niet tijdens het instorten. Door de drie fixatiekragen aan de buitenkant geeft het niets als er een luchtbel achterblijft, door de drie fixatiekragen blijft het waterdicht en hecht het beton zich aan de mof.

Door de deksels die erin zitten blijft de mof mooi schoon van binnen tijdens het instorten. Deze kunnen na het instorten verwijderd worden, waarna je de ring aan de binnenkant plaatst en je de buis erin schuift.

Waarom een Instort mof ?

1. Uitstekende hechting aan het beton.
2. Geen lekkage tussen beton en instortmof
3. Door speciedeksels blijft de buis van binnen mooi schoon
4. In verschillende maten verkrijgbaar.
5. Leverbaar in gewenste lengtes.

Maten tabel WBI instortmof

Boorgat	Wanddikte	Bestelcode
110mm	180mm	WDI/110/180
110mm	200mm	WDI/110/200
110mm	240mm	WDI/110/240
110mm	250mm	WDI/110/250
110mm	300mm	WDI/110/300
110mm	365mm	WDI/110/365
110mm	400mm	WDI/110/400
125mm	180mm	WDI/125/180
125mm	200mm	WDI/125/200
125mm	240mm	WDI/125/240
125mm	250mm	WDI/125/250
125mm	300mm	WDI/125/300
125mm	365mm	WDI/125/365
125mm	400mm	WDI/125/400
160mm	200mm	WDI/160/200
160mm	240mm	WDI/160/240
160mm	250mm	WDI/160/250
160mm	300mm	WDI/160/300
160mm	365mm	WDI/160/365
160mm	400mm	WDI/160/400
200mm	200mm	WDI/200/200
200mm	240mm	WDI/200/240
200mm	250mm	WDI/200/250
200mm	300mm	WDI/200/300
200mm	365mm	WDI/200/365
200mm	400mm	WDI/200/400

