



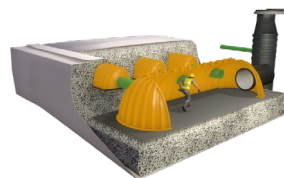
# StormTech

## Omschrijving

Spuitgegoten polypropeen en polyetheen tunnels voor ondergrondse regenwateropvang. Ellipsvormige boogconstructie. Vijf formaten afhankelijk van de toepassing en de grondwaterstand.

## Plaatsingsvoorschrift

- Keuze en installatie in samenspraak met Wibio engineers.
- Modulaire invulling in functie van beschikbare ruimte.
- Tunnels worden aaneengeklikt volgens man/vrouw verbinding.
- Afsluiten met eindstukken.
- Hoekig zuiver steenslag 20/60 formaat rondom tunnels fungeert als doorgeefkanaal en wordt omgeven door geotextiel.
- Na installatie tunnels toegankelijk voor inspectie en onderhoud.



Illustratie	Type	Hoogte	Lengte	Breedte	kg/st	Materiaal	Onderdeel	St/pallet	Transport
	WST.305T	305 mm	2170 mm	635 mm	10,90 kg	Polypropeen/ polyetheen	Tunnel	41	18 pallets/truck
	WST.406T	406 mm	2304 mm	864 mm	16,80 kg	Polypropeen/ polyetheen	Tunnel	41	18 pallets/truck
	WST.762T	762 mm	2304 mm	1295 mm	33,60 kg	Polypropeen/ polyetheen	Tunnel	30	12 pallets/truck
	WST.1143T	1143 mm	2286 mm	1956 mm	60,80 kg	Polypropeen/ polyetheen	Tunnel	15	7 pallets/truck
	WST.1524T	1524 mm	1321 mm	2540 mm	54,40 kg	Polypropeen/ polyetheen	Tunnel	7	11 pallets/truck

GEBRUIK	Type	Opslag per tunnel	Granulaat boven	Granulaat fundering	Granulaat tussen kamers	Totaal geïnstalleerd volume per tunnel
	WST.305T	0,19 m <sup>3</sup>	152 mm	152 mm	152 mm	<b>0,42 m<sup>3</sup></b>
	WST.406T	0,42 m <sup>3</sup>	152 mm	152 mm	152 mm	<b>0,88 m<sup>3</sup></b>
	WST.762T	1,30 m <sup>3</sup>	152 mm	152 mm	152 mm	<b>2,12 m<sup>3</sup></b>
	WST.1143T	3,11 m <sup>3</sup>	305 mm	229 mm	229 mm	<b>5,60 m<sup>3</sup></b>
	WST.1524T	3,01 m <sup>3</sup>	305 mm	229 mm	229 mm	<b>4,60 m<sup>3</sup></b>

