

Omschrijving	Eenheid	Hoeveelheid resultaatsverpl.	Hoeveelheid ter inlichting	
<p><u>Aanbrengen PE Riolering AquaPipe</u> Aanbrengen PE-buis Situering: Volgens tekeningnr.: Dubbelwandige buis, ringstijfheidsklasse: SN 8 Fabrikaat: Fränkische Rohrwerke o.g. Materiaal: PE-HD / Polyethyleen (recycalaat) Type: AquaPipe DN 150 Inwendige diameter: 149mm Uitwendige diameter :175mm kleur: buitenzijde zwart (ral 9005) kleur: binnenzijde blauw (ral 5010) Lengte: 6 m Nominale middellijn 150mm Verbinding buizen d.m.v. voorgemonteerde mof Leveranties buizen met DIN certificaat (DIN 4262-1)</p>	M		1,00	L
<p><u>Aanbrengen PE Riolering AquaPipe</u> Aanbrengen PE-buis Situering: Volgens tekeningnr.: Dubbelwandige buis, ringstijfheidsklasse: SN 8 Fabrikaat: Fränkische Rohrwerke o.g. Materiaal: PE-HD / Polyethyleen (recycalaat) Type: AquaPipe DN 150 Inwendige diameter: 149mm Uitwendige diameter :175mm kleur: buitenzijde zwart (ral 9005) kleur: binnenzijde blauw (ral 5010) Lengte: 6 m Nominale middellijn 150mm Verbinding buizen d.m.v. voorgemonteerde mof Leveranties buizen met DIN certificaat (DIN 4262-1)</p>	M		1,00	L
<p><u>Aanbrengen PE Riolering AquaPipe</u> Aanbrengen PE-buis Situering: Volgens tekeningnr.: Dubbelwandige buis, ringstijfheidsklasse: SN 8 Fabrikaat: Fränkische Rohrwerke o.g. Materiaal: PE-HD / Polyethyleen (recycalaat) Type: AquaPipe DN 200 Inwendige diameter: 201mm Uitwendige diameter :235mm kleur: buitenzijde zwart (ral 9005) kleur: binnenzijde blauw (ral 5010) Lengte: 6 m Nominale middellijn 200mm Verbinding buizen d.m.v. voorgemonteerde mof Leveranties buizen met DIN certificaat (DIN 4262-1)</p>	M		1,00	L
<p><u>Aanbrengen PE Riolering AquaPipe</u> Aanbrengen PE-buis Situering: Volgens tekeningnr.: Dubbelwandige buis, ringstijfheidsklasse: SN 8 Fabrikaat: Fränkische Rohrwerke o.g. Materiaal: PE-HD / Polyethyleen (recycalaat) Type: AquaPipe DN 250 Inwendige diameter: 295mm Uitwendige diameter: 254mm kleur: buitenzijde zwart (ral 9005) kleur: binnenzijde blauw (ral 5010) Lengte: 6 m Nominale middellijn 250mm Verbinding buizen d.m.v. voorgemonteerde mof Leveranties buizen met DIN certificaat (DIN 4262-1)</p>	M		1,00	L

<p><u>Aanbrengen PE Riolering AquaPipe</u> Aanbrengen PE-buis Situering: Volgens tekeningnr.: Dubbelwandige buis, ringstijfheidsklasse: SN 8 Fabrikaat: Fränkische Rohrwerke o.g. Materiaal: PE-HD / Polyethyleen (recycalaat) Type: AquaPipe DN 300 Inwendige diameter: 300mm Uitwendige diameter: 347mm kleur: buitenzijde zwart (ral 9005) kleur: binnenzijde blauw (ral 5010) Lengte: 6 m Nominale middellijn 300mm Verbinding buizen d.m.v. voorgesmonteerde mof Leveranties buizen met DIN certificaat (DIN 4262-1)</p>	M		1,00	L
<p><u>Aanbrengen PE Riolering AquaPipe</u> Aanbrengen PE-buis Situering: Volgens tekeningnr.: Dubbelwandige buis, ringstijfheidsklasse: SN 8 Fabrikaat: Fränkische Rohrwerke o.g. Materiaal: PE-HD / Polyethyleen (recycalaat) Type: AquaPipe DN 350 Inwendige diameter: 348mm Uitwendige diameter: 399mm kleur: buitenzijde zwart (ral 9005) kleur: binnenzijde blauw (ral 5010) Lengte: 6 m Nominale middellijn 350mm Verbinding buizen d.m.v. voorgesmonteerde mof Leveranties buizen met DIN certificaat (DIN 4262-1)</p>	M		1,00	L
<p><u>Aanbrengen PE Riolering AquaPipe</u> Aanbrengen PE-buis Situering: Volgens tekeningnr.: Dubbelwandige buis, ringstijfheidsklasse: SN 8 Fabrikaat: Fränkische Rohrwerke o.g. Materiaal: PE-HD / Polyethyleen (recycalaat) Type: AquaPipe DN 400 Inwendige diameter: 398mm Uitwendige diameter: 459mm kleur: buitenzijde zwart (ral 9005) kleur: binnenzijde blauw (ral 5010) Lengte: 6 m Nominale middellijn 400mm Verbinding buizen d.m.v. voorgesmonteerde mof Leveranties buizen met DIN certificaat (DIN 4262-1)</p>	M		1,00	L

FRÄNKISCHE

<p><u>Aanbrengen PE Riolering AquaPipe</u> Aanbrengen PE-buis</p>	M		1,00	L
<p>Situering: Volgens tekeningnr.: Dubbelwandige buis, ringstijfheidsklasse: SN 8 Fabrikaat: Fränkische Rohrwerke o.g. Materiaal: PE-HD / Polyethyleen (recycleat) Type: AquaPipe DN 500 Inwendige diameter: 498mm Uitwendige diameter: 570mm kleur: buitenzijde zwart (ral 9005) kleur: binnenzijde blauw (ral 5010) Lengte: 6 m Nominale middellijn 500mm Verbinding buizen d.m.v. voorgesmonteerde mof Leveranties buizen met DIN certificaat (DIN 4262-1)</p>	M		1,00	L
<p><u>Aanbrengen PE Riolering AquaPipe</u> Aanbrengen PE-buis</p>	M		1,00	L
<p>Situering: Volgens tekeningnr.: Dubbelwandige buis, ringstijfheidsklasse: SN 8 Fabrikaat: Fränkische Rohrwerke o.g. Materiaal: PE-HD / Polyethyleen (recycleat) Type: AquaPipe DN 600 Inwendige diameter: 596mm Uitwendige diameter: 684mm kleur: buitenzijde zwart (ral 9005) kleur: binnenzijde blauw (ral 5010) Lengte: 6 m Nominale middellijn 600mm Verbinding buizen d.m.v. voorgesmonteerde mof Leveranties buizen met DIN certificaat (DIN 4262-1)</p>	M		1,00	L
<p><u>Aanbrengen PE Riolering AquaPipe</u> Aanbrengen PE-buis</p>	M		1,00	L
<p>Situering: Volgens tekeningnr.: Dubbelwandige buis, ringstijfheidsklasse: SN 8 Fabrikaat: Fränkische Rohrwerke o.g. Materiaal: PE-HD / Polyethyleen (recycleat) Type: AquaPipe DN 800 Inwendige diameter: 800mm Uitwendige diameter: 932mm kleur: buitenzijde zwart (ral 9005) kleur: binnenzijde blauw (ral 5010) Lengte: 6 m Nominale middellijn 800mm Verbinding buizen d.m.v. voorgesmonteerde mof Leveranties buizen met DIN certificaat (DIN 4262-1)</p>	M		1,00	L