

HDPE afvoerbuis Benor S12.5/PN14



Toelichting

HDPE afvoerleiding voor drukloze afvoer van regenwater en huisafvalwater.

- Benor gekeurd volgens NBN EN 1519
- Lage thermische geleiding: weinig of geen condensvorming
- Worden in de fabriek getemperd
- Volumemassa: 0.954 g/cm³
- Treksterkte 85 N/mm²
- Expansiecoëfficiënt: tussen 20°C en 90°C: 0.20mm/m °C

Voordelen

- Deze leidingen zijn geschikt voor de afvoer van afvalwater waarvan de temperatuur 95°C kan bereiken, zonder begrenzing in hoeveelheid of duur.
- Slagvast

Kenmerken

Kenmerk	Waarde	Kenmerk	Waarde
Grondstof	HDPE	Wanddikte SDR	S12.5
Kleur	Zwart	Keurmerk	BENOR
Buiswand	Volwand	Normering	EN 1519

Afmetingen, kleur en gewichten zijn ter indicatieve titel en onder voorbehoud van wijzigingen.

HDPE afvoerbuis Benor S12.5/PN14

Varianten

Referentie	Code	Ø (mm)	Lengte (m)	Wanddikte (mm)	Druksterkte (bar)
<u>2383</u>	L1000901	90	5	3,50	PN4
<u>2385</u>	L1001101	110	5	4,30	PN4
<u>32113</u>	L1001251	125	5	4,80	PN4
<u>2389</u>	L1001601	160	5	6,20	PN4
<u>32115</u>	L1002001	200	5	7,70	PN4
<u>11784</u>	L1002501	250	5	9,60	PN4
<u>11785</u>	L1003151	315	5	12,10	PN4

Afmetingen, kleur en gewichten zijn ter indicatieve titel en onder voorbehoud van wijzigingen.