

### Calorform



geschikt voor zout en heet water.

Norm	EN ISO 1307:2008
WD	20 bar
BD	60 bar
Min. temperatuur	-40 °C
Max. temperatuur	+95 °C
Temperatuurpiek	+110 °C
Electr. weerstand binnen	Geleidend <math><10^6 \Omega</math>
Electr. weerstand buiten	Geleidend <math><10^6 \Omega</math>
Materiaal binnenwand	EPDM
Uitv. binnenwand	Geëxtrudeerd
Kleur binnenwand	Zwart
Materiaal buitenwand	EPDM
Uitv. buitenwand	Glad
Kleur buitenwand	Zwart
Resistentie buitenwand	UV bestendig Ozonebestendig Verouderingsbestendig Weersbestendig
Lengtestrepen	4 gele lengtestrepen
Inlagen	Textielinlagen

**Toepassing:** Zeer flexibele, knikvaste industriewater slang. Deze slang wordt toegepast daar waar behoefte is aan een hoogwaardige product kwaliteit die de eisen van een reguliere waterslang overstijgt qua temperatuur, en/of slijtvastheid. Slang wordt onder andere ingezet op bouwplaatsen, voor diverse industriële toepassingen en in de scheepvaart. Tevens kan de slang als luchtslang ingezet worden. Let hier wel op dat er rekening gehouden wordt met de viervoudige zekerheid 4:1 voor persluchttoepassingen. Slang is beperkt chemicaliënbestendig.

**Opmerking:** Snijlengte niet mogelijk

Art.-nr.	Ø Inw. mm	Wand mm	Ø Uitw. mm	Buigradius mm	Gewicht/mtr	Lengte mtr.
AWAHE010	10	3,5	17	65	0,210 kg	40
AWAHE013	13	3,5	20	80	0,260 kg	40
AWAHE016	16	3,5	23	100	0,320 kg	40
AWAHE019	19	4,0	27	120	0,430 kg	40
AWAHE025	25	4,5	34	150	0,670 kg	40