

**Technische specificaties kunststof damwand**

# ROwat type GW622

Toegestaan buigend moment	22.59 kNm/m
Veiligheidsfactor	2
Maximaal buigend moment	45.18 kNm/m
Weerstandsmoment	1129.72 cm <sup>3</sup> /m
Traagheidsmoment	14.021 cm <sup>4</sup> / m
Elasticiteitsmodulus	2.600 MPa
Treksterkte materiaal	40 MPa
Werkende breedte	600 mm +/-15
Profielhoogte	230 mm
Materiaaldikte	9.8 mm
Gewicht per m <sup>1</sup> profiel	15.2 kg
Gewicht per m <sup>2</sup> profiel	25.35 kg
Materiaal	Weerbestendig uPVC
Standaardkleuren	Lichtgrijs, donkergrijs, bruin en groen.
Productietechniek	Co-extrusie

