

Technische specificaties kunststof damwand	
ROwat type GW630-9	
Toegestaan buigend moment	32.76 kNm/m
Veiligheidsfactor	2
Maximaal buigend moment	65.52 kNm/m
Weerstandsmoment	1.638 cm <sup>3</sup> /m
Traagheidsmoment	20.066 cm <sup>4</sup> / m
Elasticiteitsmodulus	2.600 MPa
Treksterkte materiaal	40 MPa
Werkende breedte	300 mm +/-15
Profielhoogte	245 mm
Materiaaldikte	9.8 mm
Gewicht per m1 profiel	10 kg
Gewicht per m2 profiel	33.3 kg
Materiaal	Weerbestendig uPVC
Standaardkleuren	Lichtgrijs, donkergrijs, bruin en groen.
Productietechniek	Co-extrusie

