



InfraTrading

WALCON

GLASVEZEL BETONNEN DRIJVERS

DE WALCON GLASVEZEL BETONNEN DRIJVERS WORDEN AL MEER DAN 35 JAAR TOEGEPAST

De bekende drijvers bestaan uit polystyreen met glasvezel versterkt beton. Het is sterk, heeft een lange levensduur en het is onderhoudsvrij.

Kenmerken Systeem:

- Onzinkbaar
- Onderhoudsvrij
- Geen corrosie
- Antistatisch
- Roestvrijstalen bevestigingen
- Polystyreen kern

SPECIFICATIES

CONSTRUCTIE:

De kern van de drijver bestaat uit polystyreen met daaromheen glasvezel beton.

VERBINDINGEN:

De drijvers zijn gekoppeld aan het frame met bouten van roestvrij staal.

Al deze onderdelen worden standaard bij meegeleverd.



DUURZAAMHEID:

De drijvers zijn praktisch onderhoudsvrij en zijn antistatisch.

Tevens vermijdt het het effect van de ultraviolet stralen van zonlicht.

DRIJVERS			
REF	OMSCHRIJVING	MAATVOERING (METER)	GEWICHT (KG)
CF1	Drijver Hoofdsteiger	2.44 x 1.22 x 0.685	521
CF2	Drijver Hoofdsteiger	1.83 x 1.53 x 0.685	479
CF10	Drijver Hoofdsteiger	2.44 x 1.22 x 0.61	497
CF11	Drijver Hoofdsteiger	1.83 x 1.53 x 0.61	457
CF12	Drijver vingerpier	1.22 x 0.61 x 0.76	212
CF13	Drijver vingerpier	1.22 x 0.61 x 0.915	236
CF14	Drijver vingerpier	1.22 x 0.915 x 0.915	293
CF15	Drijver vingerpier	1.53 x 0.61 x 0.76	253
CF16	Drijver vingerpier	1.53 x 0.61 x 0.915	282
CF17	Drijver vingerpier	1.33 x 0.915 x 0.915	347
CF18	Drijver vingerpier	1.83 x 0.61 x 0.915	304
CF19	Drijver vingerpier	1.83 x 0.61 x 0.915	326
CF20	Drijver vingerpier	1.83 x 0.915 x 0.915	399
CF21	Drijver Hoofdsteiger	2.44 x 1.22 x 0.915	595
CF24	Drijver Hoofdsteiger	1.83 x 0.915 x 0.76	363