

PŁYWAK WYPORNOŚCIOWY PE 450

Funkcja

Polietylenowe pływaki wypornościowe wykonane w technologii formowania rotacyjnego. Lekkie i funkcjonalne umożliwiają łatwy transport oraz szybki montaż.

Zastosowania

- pomosty pływające
- kładki pływające
- domy pływające

Specyfikacja

Materiał	Polietylen
Waga	14 kg
Grubość ścianki	6 mm
Obciążenie maksymalne	230 kg
Obciążenie użytkowe*	170 kg
Kolor	czarny

*Bezpieczne zanurzenie 75% pływaka.

Zalety

- łatwy transport – niewielki ciężar.
- łatwy montaż. Gniazda na śruby (15 mm).
- Szczelność.
- łatwa napawa uszkodzeń poprzez spawanie.
- Odporność na promieniowanie UV.
- Odporność na niskie i wysokie temperatury.

