



Opis urządzenia

- Konstrukcja urządzenia wykonana jest z profilu 120x40x3mm.
- Element obrotowy wykonany na bębnie o średnicy 490mm, pokryty blachą antypoślizgową.
- Płynny obrót urządzenia zapewniają łożyska bezobsługowe.
- Urządzenie posiada zabezpieczenie przed "przekręceniem" w postaci płynnej blokady obrotu.
- Całość urządzenia ocynkowana ogniowo.
- W komplecie znajdują się prefabrykaty betonowe 240x790x130mm (szer./dł./wys.) ułatwiające montaż w gruncie
- Podstawowe wymiary urządzenia przedstawia rys.1