

Artikelnummer: 134736

Kurzbeschreibung: IBC/KTC station, van polyetheen, inrijvakken, met gegalvaniseerd opstelvlak

Langbeschreibung: IBC/KTC station, van polyetheen, inrijvakken, met gegalvaniseerde afdekplaat: Dit IBC/KTC-station van polyethyleen met een gegalvaniseerd oppervlak kan eronder gereden worden en kan leeg met een vorkheftruck getransporteerd worden. Met dit hoogwaardige IBC/KTC-station



is de veilige en correcte opslag van waterverontreinigende vloeistoffen van alle gevarenklassen gegarandeerd. Het station is ideaal voor de opslag van 1000 liter containers of kleinere containers met zuren, logen en olie'n, etc. Het duurzame IBC-KTC-station is volledig vervaardigd uit logenbestendig polyethyleen en biedt een bijzonder hoge corrosiebescherming, omdat er geen stalen elementen zijn geïntegreerd. De PE-voetafdruk is uiterst stabiel en duurzaam. Het laden en transport van het lege IBC/KTC-station gebeurt met behulp van een vorkheftruck. Het IBC/KTC-station weegt 160 kilogram, heeft een hefvermogen van 4000 kilogram en een ophaalcapaciteit van 1150 liter.

- Volledig gemaakt van zuur- en alkalibestendig polyethyleen
- Gegalvaniseerd met voetafdruk
- Onderrit
- Laden en transporteren met vorkheftrucks
- Hoge corrosiebescherming
- Draagvermogen: 4000 kg
- Opvangcapaciteit: 1150 liter
- Afmetingen: B 2460 x D 1800 x H 450 mm.
- Gewicht: 160 kg

