

Artikelnummer: 134731

Kurzbeschreibung: IBC Station PE Stellfl. mit PE-Gitterrost 1280x1660x860 mm

Langbeschreibung: IBC Station 1280 x 1660 x 860 mm div. Varianten: Die IBC-Station besteht aus Polyethylen. Mit einem Auffangvolumen von 1060 Litern, ist die IBC-Station dank Einfahrtaschen unterfahrbar. Die aus Polyethylen bestehende IBC-Station wird entweder ohne Gitterrost, mit verzinktem Gitterrost oder mit einer PE-Gitterrost geliefert. Die kompakte und stabile Bauweise der IBC-Station brachte ihr die Zulassung zur Lagerung gewässergefährdender Flüssigkeiten aller Gefährdungsklassen. Dafür bietet die IBC-Station ein Auffangvolumen von 1060 Litern und gewährleistet vollständigen Korrosionsschutz. Und dank der integrierten Einfahrtaschen ist die IBC-Station auch direkt mit einem Gabelstapler oder Hochhubwagen unterfahrbar. So lässt sich die IBC-Station sicher innerbetrieblich transportieren. Weitere Details: Auffangvolumen: 1060 Liter Zugelassen zur Lagerung gewässergefährdender Flüssigkeiten aller Gefährdungsklassen Integrierte Einfahrtaschen für leichten und sicheren innerbetrieblichen Transport Vollständiger Korrosionsschutz Aus Polyethylen Traglast: 2000 kg Maße: B 1280 x T 1660 x H 860 mm Gewicht: 113 kg



EAN/GTIN: 4250101134883