

Artikelnummer: 134734

Kurzbeschreibung: IBC Station PE Stellfl. mit PE-Gitterrost 1280x1910x860 mm

Langbeschreibung: IBC Station 1280 x 1910 x 860 mm div. Varianten: Die IBC-Station mit einem Auffangbecken aus Polyethylen fasst insgesamt 1150 Liter und ist unterfahrbar. Zudem verfügt die IBC-Station über einen integrierten Abfüllbereich und wird entweder ohne Gitterrost, mit einem verzinkten oder mit einem PE- Gitterrost geliefert. Die IBC-Station bietet vollständigen Korrosionsschutz bei der Lagerung von gewässergefährdenden Flüssigkeiten aller Gefahrenklassen und ist dementsprechend auch zugelassen. Das Auffangbecken aus Polyethylen hat ein Auffangvolumen von 1150 Litern. Zudem ist die IBC-Station mit einem integrierten Abfüllbereich ausgestattet und wird mit einem verzinkten Gitterrost geliefert. Insgesamt 2000 kg Last trägt die IBC-Station. Die leere Station kann aufgrund der Einfahrtaschen schnell und sicher innerbetrieblich transportiert werden. Weitere Details: Auffangvolumen: 1150 Liter Mit Abfüllbereich Mit verzinktem Gitterrost 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 1910 x H 860 mm Gewicht: 115 kg



EAN/GTIN: 4250101146633