

Artikelnummer: 134735

Kurzbeschreibung: IBC/KTC Station, aus Polyethylen, unterfahrbar, mit Abfüllbereich

Langbeschreibung: IBC/KTC Station, aus Polyethylen, unterfahrbar, mit Abfüllbereich: Die unterfahrbare IBC/KTC Station aus Polyethylen inklusive Abfüllbereich ermöglicht die sichere und gesetzeskonforme Lagerung wassergefährdender Flüssigkeiten aller Gefährdungsklassen. Die IBC/KTC Station ist ideal zum Abstellen von 1000-Liter-Behältern oder kleineren Gebinden mit Säuren, Laugen und Ölen etc. Die IBC-KTC Station ist komplett aus laugebeständigem Polyethylen gefertigt. Da sie keinerlei Stahleinbauteile aufweist, erweist sie sich als extrem resistent gegen

Korrosion. Die Beschickung und auch der Transport der leeren IBC/KTC Station erfolgt mit Hilfe eines Gabelstaplers. Die Station ist unterfahrbar. Mit nur 105 Kilogramm ein Leichtgewicht, trägt die IBC/KTC Station satte 4000 Kilogramm und punktet mit einem Auffangvolumen von 1150 Litern. Komplett aus säure- und laugenbeständigem Polyethylen Mit Abfüllbereich Unterfahrbar Beschickung und Transport mit Gabelstaplern Hoher Korrosionsschutz Tragkraft: 4000 kg Auffangvermögen: 1150 Liter Maße: B 2460 x T 1800 x H 450 mm Gewicht: 105 kg



EAN/GTIN: 4250101134975