

Artikelnummer: 138962

Kurzbeschreibung: Regalwanne, Polyethylen, unterfahrbar, chemikalienbeständig, Korrosionsschutz, 1000 l Volumen

Langbeschreibung: Regalwanne, Polyethylen, unterfahrbar, chemikalienbeständig, Korrosionsschutz, versch. Größen: Die hochwertige Regalwanne ist aus Polyethylen gefertigt und hält wassergefährdenden Stoffen stand. Sie ist mit einem wirksamen Korrosionsschutz ausgestattet und in verschiedenen Größen erhältlich. Die Wanne bringen Sie einfach unter der letzten Regalfachebene unter, um bei eventuellen Leckagen das auslaufende Gefahrgut aufzufangen.



Eine größere Kontamination lässt sich damit verhindern. Das Material Polyethylen ist gegen wassergefährdende Stoffe aller Gefährdungsklassen resistent und besonders langlebig. Die Wanne ist in verschiedenen Größen verfügbar und bietet ein Auffangvolumen von 315 bis zu 1000 Litern. Für ein optimales Handling ist die Regalwanne unterfahrbar, sodass sie sich unkompliziert transportieren lässt. Dafür bleibt eine Bodenfreiheit von 100 mm, sodass Sie die Wanne mit allen gängigen Gabelstaplern oder Gabelhubfahrern problemlos anheben können. Die in unterschiedlichen Größen erhältliche Wanne entspricht den gängigen Regalfachbreiten von Gefahrgutregalen. So können Sie Ihre Lagerräume einfach nachrüsten, um gültigen gesetzlichen Vorschriften nachzukommen. Weitere Details: Regalwanne zum Unterstellen unter Gefahrgutbehälter zum Schutz bei Leckagen. Für die Lagerung von gewässergefährdenden Stoffen aller Gefährdungsklassen. Unterfahrbar, 100 mm Bodenfreiheit. Ideal für innerbetrieblichen Transport. Resistent gegen aggressive Chemikalien. Vollständiger Korrosionsschutz. Geeignet für alle gängigen Regalfachbreiten. Material: Polyethylen. Farbe: Grau. Maße / Auffangvolumen: B 1390 x T 1315 x H 315 mm / 315 l; B 1780 x T 1315 x H 315 mm / 400 l; B 2180 x T 1315 x H 315 mm / 480 l; B 2680 x T 1315 x H 315 mm / 600 l; B 2680 x T 1315 x H 490 mm / 1000 l

EAN/GTIN: 4250101149610