

CEMO GFK-Auffangwanne, Volumen 220l, für 3x200-l-Fässer



GFK-Auffangwanne 220/3, Auffangvolumen 220 l •

Zur vorschriftsmäßigen Lagerung von stark

wassergefährdenden Stoffen

- Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-40.12.227 des DIBt-Berlin
- Alle Wannen aus glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK)
- Absolute Korrosionsbeständigkeit
- Niedrige Bauhöhe
- Universell einsetzbar • Für bis zu 3x200-l-Stahl- oder Kunststoff-Fässer oder Kleingebinde
- Gitterrost mit max. Flächenlast 1200 kg

Ausführung: ohne Gitterrost

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1

PR_EC01189_0073_MVB_DE_29.06.2024