

Die schnelle Information für unsere Kunden

BDF-Wechselsysteme: Mehr mitnehmen...

... können **Volumen-Wechselbrücken** mit 3m Innenhöhe. Optimierungsmaßnahmen am Wechselbehälter sind aber nur begrenzt möglich. Passende Wechsellanlagen benötigen daher **niedrige Systemhöhen**.

Beim **Bausatz WS Volumen** liegen die Tragarme nicht auf dem Chassis auf. Sie sind seitlich an den Längsträgern angebracht und zur besseren Stabilität miteinander verbunden.



Verschleißauflagen verhindern den Kontakt (Abrieb des Lacks) von Wechselbrücke und Chassis.



Ein Bausatz WS-Volumen besteht generell aus:

- Frontanschlag mit Befestigungsmaterial
- je zwei vorderen und zwei hinteren Tragarmen zur seitlichen Montage
- Verbindungsblechen für die Tragarme
- zwei Einweisrollen
- zusätzlichen Verschleißauflagen
- vier Satz Wechselbrücken-Verriegelungen

Schneider BDF-Systeme montieren Sie ohne Schweißarbeiten - einfach durch Verschrauben. Alle Komponenten sind zum Schutz gegen Korrosion feuerverzinkt.

