

Modell: HSC UTS ergo line

Artikelnummer: 39-061167-015

Bestimmungsgemäße Verwendung: Kombination (passive Lagerung)



Klassische Türtechnik (Türgriff). Zur kombinierten Lagerung von Säuren, Laugen und brennbaren Flüssigkeiten. Baumusterprüfung durch MPA/TÜV SÜD nach DIN EN 14470-1, DIN EN 16121 und DIN EN 16122 Prüfsiegel: GS-/CE-Zeichen und High-Quality Gütesiegel vom TÜV SÜD Bauweise und Farbgebung:

- Außenkorpus Stahlblech, RAL 7035
- Türen Stahlblech, RAL 9002 (linke Seite) & RAL 1018 (rechte Seite)
- Innenkorpus links aus Polypropylen (weiß)
- Innenkorpus rechts aus Dekorplatten, RAL 7035
- Sockel geschlitzt für Bodenabsaugung, RAL 7015 Ausstattung linke Seite (Säuren - Laugen):
- Ausziehbare PP-Wanne mit Arretierung gegen unbeabsichtigtes Herausziehen.
- Abluftstutzen an der Schrankrückwand Ausstattung rechte Seite (Typ 90):
- Tür bleibt in jeder Position geöffnet
- Zylinderschloss für sicheren Zugang
- Tür schließt im Brandfall selbsttätig
- Bodenauffangwanne pulverbeschichtet
- Lochblecheinsatz pulverbeschichtet
- Abluftstutzen und Erdungsanschluss an der Schrankrückwand (außen), Erdungsanschluss ist leitend mit dem Schrankkorpus verbunden
- Innenausstattung in RAL 7035 (lichtgrau) ist leitend mit dem Schrankkorpus verbunden.
- Optische Kontrollmöglichkeit der Lüftungsklappen

Kategorie: Typ 90 - kombinierte Lagerung Modell-Größe: LD, Außenhöhe [mm]: 631, Außenbreite [mm]: 1.100, Außentiefe [mm]: 595, Bruttogewicht [kg]: 180,00, Nettogewicht [kg]: 180,00, Anzahl Lagerebenen: 1, Anzahl Lagerbereiche pro Lagerebene: 2, Türbedienung: klassische Technik, Türtechnik: Flügeltürtechnik,