SCHEDA TECNICA -

STAZIONE DI TRAVASO PER PRODOTTI CHIMICI

Codice ST6010P

MISURE: 1300x900x950(LxPXH)

PESO

KG. 45

DETTAGLI

1 ripiano per fusti

1 vasca in polietilene da 100 litri con griglia



CARATTERISTICHE TECNICHE

Mod. COMPONIBILE

Struttura di travaso sovrapponibile realizzata in lamiera di acciaio verniciato con trattamento anticorrosione è studiato per un facile assemblaggio da parte dell'utilizzatore finale (Kit di montaggio viteria e manuale inclusi)

Questa struttura è comprensiva di piattaforma di raccolta e grigliato in polietilene ad alta resistenza alla maggior parte degli agenti chimici corrosivi.

La piattaforma di contenimento da 100 litri è stata studiata per la messa in sicurezza dello stoccaggio dei fusiti, come da normativa vigente e ricopre la funzione di sgocciolatoio durante le varie operazioni di travaso e prelievo delle sostanze liquide.

Idonea a Nº 3 fusti da 60 litri oppure 2 fusti da 100 litri

La piattaforma è inoltre estraibile per facilitarne la pulizia e lo svotamento di eventuali sgocciolamenti.