

Panoramica

Copertura antipolvere protettiva per FLC CHEP 121097 e 121060



Funzioni e vantaggi

La copertura è realizzata in polietilene o polipropilene infrangibili ad alta densità, a garanzia di una protezione ottimale dei prodotti

Essendo la copertura antipolvere progettata specificamente per i FLC CHEP, i componenti sono protetti da contaminazioni esterne

L'impiego di materiali interamente riciclabili consente di ridurre l'impatto ambientale ed eliminare i materiali di scarto dalla supply chain

Specifiche

Dimensioni - in millimetri

	Lunghezza a	Larghezza	Altezza
Dimensioni esterne	1190	913	40

Capacità e peso nominali

Peso a vuoto	3.5 KG
--------------	--------

Intervallo di temperatura

Minimo / massimo	-20 °C / 40 °C
------------------	----------------

Altre caratteristiche

Materiali

HDPE o polipropilene, color blu Tutti i materiali sono riciclabili

Movimentazione

Da conservare con il FLC in circostanze normali, per quanto sia impilabile a gruppi di 60 unità su un pallet 1200x1000 mm.

La copertura antipolvere CHEP non è portante.

Al momento di sistemare la copertura antipolvere sul FLC, è necessario assicurarsi che i perni si trovino nella base o nella fiancata.