



XC 47/11-10

Cod. 22.2641.78

Contenitore criobiologico media capacità MVE modello XC 47/11-10

Descrizione

Il contenitore criobiologico MVE serie XC 47/11-10 a media capacità è progettato per l' utente che desidera mantenere a temperature criogeniche (circa -196 °C) un numero non molto alto di campioni per lunghi periodi di stoccaggio e richiede un basso consumo di azoto in un comodo e leggero sistema di conservazione.

Il super isolamento e la tecnologia del vuoto utilizzati rendono i contenitori MVE primi per prestazioni.

Viene fornito completo di tappo e n. 10 canisters.

Dati Tecnici

Capacità azoto (I)	47,4
Capacità in fiale da 2 ml, altezza 5 cm	1050
Apertura collo (mm)	127
Dimensioni esterne (ØxH mm)	508x673
Dimensioni canisters (ØxH mm)	71x279
Peso a vuoto (kg)	19
Peso pieno (kg)	54,6
r eso pierio (kg)	<u> </u>

Accessori/Correlati



23.7765.99	10937411 Supporto con ruote.
23.9620.99	11905817 Allarme di livello.

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE