



Caja con guantes, PMMA/PE

Caja con guantes, PMMA/PE

Marco de aluminio con paneles de vidrio acrílico (PMMA), base de la caja de polietileno. En el panel frontal dispone de 2 orificios con un par de guantes de caucho natural talla 9. En la parte superior derecha e izquierda de la parte trasera dispone de dos conexiones para conectar cables. Incluidos conectores de manguera de gas y aireación y los tubos apropiados. La caja de guantes puede ir sin cámara de transferencia con 1 tubo de PVC x 5m para el gas y 1 x 5m tubo PE de aireación o con cámara de transferencia con 2 tubos de PVC x 5m para el gas y 2 x 5m de tubo de PE de aireación.

Especificaciones

Caja de guantes con o sin cámara de transferencia

Capacidad de la caja: 290 l

Dimensiones internas (An x L x Alt): 850 x 540 x 650 mm

Capacidad máx. de carga: 40 kg

Abertura: Diam. 190 mm

Abertura tapa abatible (An x Alt): 850 x 425 mm

Rango de temperatura de trabajo: -20 ... 70 °C

Guantes con cámara de transferencia

Capacidad de la cámara de transferencia: 24 l

Dimensiones internas de la cámara (An x L x Alt): 220 x 320 x 275 mm

Capacidad máx. de carga: 3 kg



Code	Description	Packaging
LLG06258807	Glove Box with Transfer Chamber 1210x/1	1 pz.
LLG06267157	Glove Box 890x700x600 mm, PMMA/AL/1	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

