



- Herausragendes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Multifunktional einsetzbar
- EN ISO 14644-1

GloveFAST Clean

Der großartig Kleine unter den FASTER Isolatoren



CARLO ERBA
REAGENTS

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

FASTER Isolatoren

Klasse II gemäß EN 12469, DIN 12980

GloveFAST Clean

Beschreibung	Einheit	0.9 m	1.2 m	1.5 m
Variante TPE / Steril Herstellung Allgemeine Maße B×H×T ⁽¹⁾⁽⁴⁾ inkl. Untergestell	mm	1350×2345×860	1655×2345×860	1960×2345×860
Nutzbare Maße B×H×T	mm	850×740×580	1155×740×580	1460×740×580
Arbeitshöhe Isolator	mm	750	750	750
Materialschleuse B×H×T	mm	300×300×400	300×300×400	300×300×400
Glove Ports	mm	300	300	300
Gewicht	kg	240	315	325
Abluft	m ³ /h	290	390	485
Geräuschpegel ⁽²⁾	dB(A)	<49	<52	<54
Lichtstärke	lux	>1100	>1200	>1300
Elektrischer Anschluss		1Ph+E - 230V 50Hz	1Ph+E - 230V 50Hz	1Ph+E - 230V 50Hz
Stromverbrauch	W	175	240	360
Gesamtstrom ⁽²⁾⁽³⁾	A	2,3	3,0	4,5
Schutzklasse / IP		1 / 20	1 / 20	1 / 20
interne Absicherung		6A	6A	6A

(1) Die Gesamttiefe des Isolators kann auf 780 mm reduziert werden bei Demontage der Rückwand

(2) Gemessen in Betriebszustand gemäß EN12469: 2000

(3) Gemessen mit sauberen Filtern, Beleuchtung ein, interne Steckdosen aus

(4) Die Gesamthöhe des Isolators, ohne Untergestell, zur Einbringung durch eine Tür beträgt 1600 mm