

GLOVEFAST CLEAN

TECHNISCHES DATENBLATT



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

ISOLATOR

GloveFAST Clean | Klasse II gemäß EN 12469, DIN 12980

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	1.350×2.345×860	1.655×2.345×860	1.960×2.345×860
Nutzbare Maße B×H×T	mm	850×740×580	1.155×740×580	1.460×740×580
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	>1.100	>1.200	>1.300
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 bei Demontage der Rückwand auf 780 mm reduziert werden

(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 1.600 mm



FASTER GmbH
Denzlinger Straße 27
79312 Emmendingen
+49 (0) 7641-46 88 19-0