









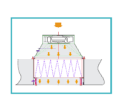
Complet

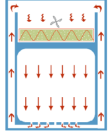
S.A.S. Pasamateriales Pass box



Pass box Complet Bloqueo Eléctrico Con flujo Laminar DAR.CO.BL.ELEC.XXX

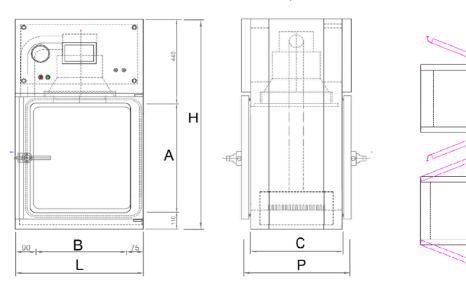
Esquema Flujo laminar







S.A.S. Esclusa para el paso de productos entre distinta salas sin variación de presión ni de temperatura y con flujo laminar incorporado para mantener la misma clasificacion de aire. Fabricado con cámara intermedia aislante en las cuatro caras, con canto redondeado en su interior para facilitar la limpieza. Posibilidad de incorporar bandeja intermedia desmontable. La puertas estan provistas de mirrilla 100% visibilidad e incorporan un sistema eléctrico para su obertura y bloqueo además va provista de una junta de estanqueidad. El SAS va equipado con un flujo laminar mediante plenum que incorpora mototurbina radial, regulador de caudal y Filtro ulpa clasificación H14 en la entrada de aire. Tienen tambien la posibilidad de incorporar un filtro en la salida. Indicador luminoso de contacto para advertir si las puertas están abiertas o cerradas. Pantalla táctil para programar los tiempos de trabajo y aberturas de puertas. Manómetro de aguja para medir perdida de carga del filtro ulpa, tambien puede incorporar otro manometro diferencial de la presion exterior y la interior del sas. Incorpora dos tomas DPO. Acabado vibrado fino en la camisa del SAS, satinado en el exterior.



REF		В				Р	
DAR.CO.BL.ELEC.400	400	400	400	950	565	490	
DAR.CO.BL.ELEC.500	500	500	500	1050	665	590	
DAR.CO.BL.ELEC.600	600	600	600	1150	765	690	
DAR.CO.BL.ELEC.700	700	700	600	1250	865	690	
DAR.CO.BL.ELEC.800	800	800	600	1350	965	690	
DAR.CO.BL.ELEC.900	900	900	600	1450	1065	690	
DAR.CO.BL.ELEC.1000	1000	1000	600	1550	1165	690	

TAMBIEN SE FARRICAN EN MEDIDAS ESPECIALES



Bandeja extraible Bandeja

Camino rodillos Manometro Dif.