



Complet

S.A.S. Pasamateriales Pass box



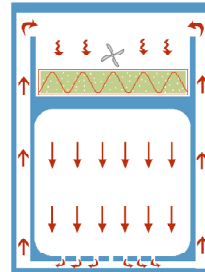
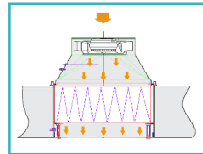
### Pass box Complet

Bloqueo Eléctrico

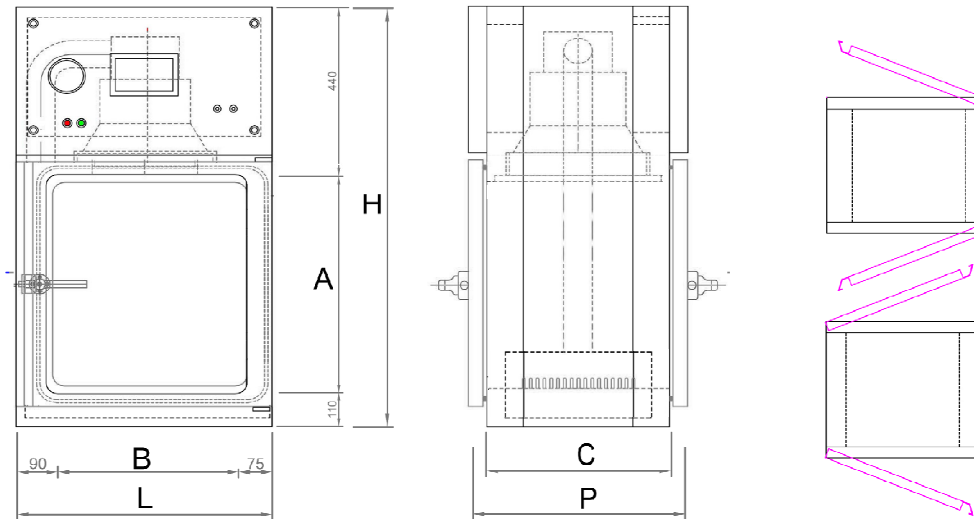
Con flujo Laminar

**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 clasificación 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 están provistas de mirilla 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 también 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 pérdida de carga del filtro ulpa, también puede incorporar otro manómetro diferencial de la presión exterior y la interior del sas. Incorpora dos tomas DPO. Acabado vibrado fino en la camisa del SAS, satinado en el exterior.



REF	A	B	C	H	L	P
<b>DAR.CO.BL.ELEC.400</b>	400	400	400	950	565	490
<b>DAR.CO.BL.ELEC.500</b>	500	500	500	1050	665	590
<b>DAR.CO.BL.ELEC.600</b>	600	600	600	1150	765	690
<b>DAR.CO.BL.ELEC.700</b>	700	700	600	1250	865	690
<b>DAR.CO.BL.ELEC.800</b>	800	800	600	1350	965	690
<b>DAR.CO.BL.ELEC.900</b>	900	900	600	1450	1065	690
<b>DAR.CO.BL.ELEC.1000</b>	1000	1000	600	1550	1165	690

TAMBIEN SE FABRICAN EN MEDIDAS ESPECIALES



Bandeja extraíble

Bandeja

Camino rodillos

Manometro Dif.