






Ficha Técnica.


BR /T-600.		Compatibilidad con / Series Alexia , Bora , Redy , Riota , Rombo	
Especificacion /. Fabricado en Polipropileno .			
Tipo de Brazo /. Brazo fijo .			
Altura total Brazo /. 260mm.	Largo Total Brazo /. 285mm.		

BR /T-680.		Compatibilidad con / Series Alexia , Bora , Redy , Riota , Rombo	
Especificacion /. Fabricado en Polipropileno .			
Tipo de Brazo /. Brazo fijo .			
Altura total Brazo /. 288mm.	Largo Total Brazo /. 280mm.		


BR /T-700.		Compatibilidad con / Series Alexia , Bora , Redy , Riota , Rombo	
Especificacion /. Fabricado en Polipropileno .			
Tipo de Brazo /. Brazo fijo .			
Altura total Brazo /. 275mm.	Largo Total Brazo /. 305mm.		

BR /E-400.		Compatibilidad con / Series 890 , 885, Mida.	
Especificacion /. Fabricado en Poliuretano.			
Tipo de Brazo /. Brazo Fijo			
Altura total Brazo /. 300mm.	Largo Total Brazo /. 425mm.		

BR /L-700.		Compatibilidad con / Series Mida ,810 , 720. Rombo	
Especificacion /. Fabricado en Polipropileno .			
Tipo de Brazo /. Brazo Fijo			
Altura total Brazo /. 300mm.	Largo Total Brazo /. 425mm.		


BR /L-700.		Compatibilidad con / Series Linea , Nueva Yorrk.	
Especificacion /. Fabricado en Polipropileno .			
Tipo de Brazo /. Brazo Fijo			
Altura total Brazo /. 200mm.	Largo Total Brazo /. 480mm.		


Brazos ISO(Versiones fijos y capacitación)

BR /ISO	Compatibilidad con / Series	
Especificacion /. Fabricado en Polimida con estructura metalica en su interior .	ISO CLIP, ISO NET , ISO , ISO-P	
Tipo de Brazo /. Brazo Fijo.		
Altura total Brazo /. 250mm. Largo Total Brazo /. 290mm.		

BR /ISO-E	Compatibilidad con / Series	
Especificacion /. Fabricado en Polimida con estructura metalica en su interior .Mecanismo de abatir tres posiciones. Cubierta en terciado enchapada en laminado de alta presión.	ISO Capacitacion .	
Tipo de Brazo /. Fijo con cubierta abatible.	ISO CLIP, ISO NET , ISO , ISO-P	
Altura total Brazo /. 250mm. Largo Total Brazo /. 540mm.		
Dimensiones Cubierta /. 343mm x 260mm.		

BR /ISO-F	Compatibilidad con /.	
Especificacion /. Fabricado en Tubo metálico con terminación electroestática .Cubierta en terciado enchapado en laminado plástico de alta presión.	Series: ISO en sus versiones	
Tipo de Brazo /. Brazo fijo con cubierta fija.	ISO CLIP , ISO NET , ISO.	
Altura total Brazo /. 300mm. Largo Total Brazo /. 530mm.		
Dimensiones Cubierta /. 460mm x 300mm.		

BR /ISO-M	Compatibilidad con /.	
Especificacion /. Fabricado en Tubo metálico con terminación electroestática .Cubierta en terciado enchapado en laminado plástico de alta presión.	Series: ISO en sus versiones	
Tipo de Brazo /. Brazo fijo con cubierta abatible.	ISO CLIP , ISO NET , ISO.	
Altura total Brazo /. 300mm. Largo Total Brazo /. 530mm.		
Dimensiones Cubierta /. 460mm x 300mm.		


BR /ISO-S	Compatibilidad con /.	
Especificacion /. Fabricado en Tubo metálico con terminación electroestática .Cubierta en terciado enchapado en laminado plástico de alta presión.	Series: ISO en sus versiones	
Tipo de Brazo /. Brazo fijo con cubierta abatible.	ISO CLIP , ISO NET , ISO.	
Altura total Brazo /. 300mm. Largo Total Brazo /. 540mm.		
Dimensiones Cubierta /. 343mm x 260mm.		



Serie/ Componentes. Brazos. (Versiones regulables).

BR / 155-PP.	Compatibilidad con / Series Alexia , Bora , Redy , Riota , Rombo	
Especificacion / . Fabricado en Polipropileno . Mecanismo de regulacion de altura en metal, Placa de fijación metalica .		
Tipo de Brazo / . Brazo regulable en altura.		
Alturas Brazo / . 240mm. / 310mm. Largo Total Brazo / . 250mm.		

BR / 155-PU.	Compatibilidad con / Series Alexia , Bora , Redy , Riota , Rombo	
Especificacion / . Fabricado en Polipropileno . Mecanismo de regulacion de altura en metal, Placa de fijación metalica .		
Apoyo de brazos en Poliuretano terminacion piel.		
Tipo de Brazo / . Brazo regulable en altura.		
Alturas Brazo / . 280mm./ 340mm. Largo Total Brazo / . 250mm.		

BR / 180-PU.	Compatibilidad con / Series Alexia , Bora , Redy , Riota , Rombo	
Especificacion / . Fabricado en Polipropileno . Mecanismo de regulacion de altura en metal, Placa de fijación metalica .		
Apoyo de brazos en Poliuretano terminacion piel.		
Tipo de Brazo / . Brazo regulable en altura y regulacion de angulo de apoyo de brazos en 180°.		
Alturas Brazo / . 280mm./ 340mm. Largo Total Brazo / . 250mm.		

BR / 200-PP.	Compatibilidad con / Series Alexia , Bora , Redy , Riota , Rombo	
Especificacion / . Fabricado en Polipropileno . Mecanismo de regulacion de altura en metal, Placa de fijación metalica .		
Tipo de Brazo / . Brazo regulable en altura.		
Alturas Brazo / . 260mm./ 350mm. Largo Total Brazo / . 250mm.		

Notas adicionales /.

- 1/ Las medidas de los brazos corresponden a medida total, y nominales.
- 2/ En los casos de cubiertas de sillas de capacitación, las medidas son totales. Y, en algunos casos corresponden a medidas que incluyen superficies que no son para apoyo de escritura.
- 3/ Las cubiertas de sillas de capacitación, están fabricadas con madera terciada estructural este producto asegura una mejor retención de los tornillos de instalación, de manera de evitar que estos se suelten con el constante uso.