



El nuevo sistema Connect es ilimitado por los lados del cajón, pero conectado en sí mismo. Esa es la nueva idea. Los pocos elementos que componen el sistema se conectan entre sí en un sistema altamente flexible, ofreciendo un diseño componible, estable y una sensación que convence inmediatamente. Los elementos de poliestireno se ajustan utilizando conectores simples que permiten una gran variedad de diseños. Es adecuado para su uso en todos los sistemas de cajones y en todos los anchos y profundidades.



Cubertero 40/20 con 3 divisiones

| Ref. | Color | Medidas (AxPxH) | P.v. |
|-------|-----------|-------------------|-------|
| CO 40 | Antracita | 200 x 400 x 50 mm | 15,00 |



Cubertero 30/10 con 1 división

| Ref. | Color | Medidas (AxPxH) | P.v. |
|-------|-----------|-------------------|-------|
| CO 30 | Antracita | 100 x 300 x 50 mm | 11,00 |



Divisor en forma de L (set de 2 unidades)

| Ref. | Color | Medidas (AxPxH) | P.v. |
|-------|-----------|-------------------|-------|
| CO 25 | Antracita | 100 x 250 x 50 mm | 13,00 |



Divisor en forma de E

| Ref. | Color | Medidas (AxPxH) | P.v. |
|-------|-----------|-------------------|------|
| CO 20 | Antracita | 100 x 200 x 50 mm | 7,50 |



Conector para unión de elementos

| Ref. | Color | Medidas (AxPxH) | P.v. |
|-------|-------|-----------------|------|
| CO 15 | Rojo | 45 x 20 x 20 mm | 0,60 |

TAPETE ANTIDESLIZANTE PARA USAR COMO FONDO NEGRO



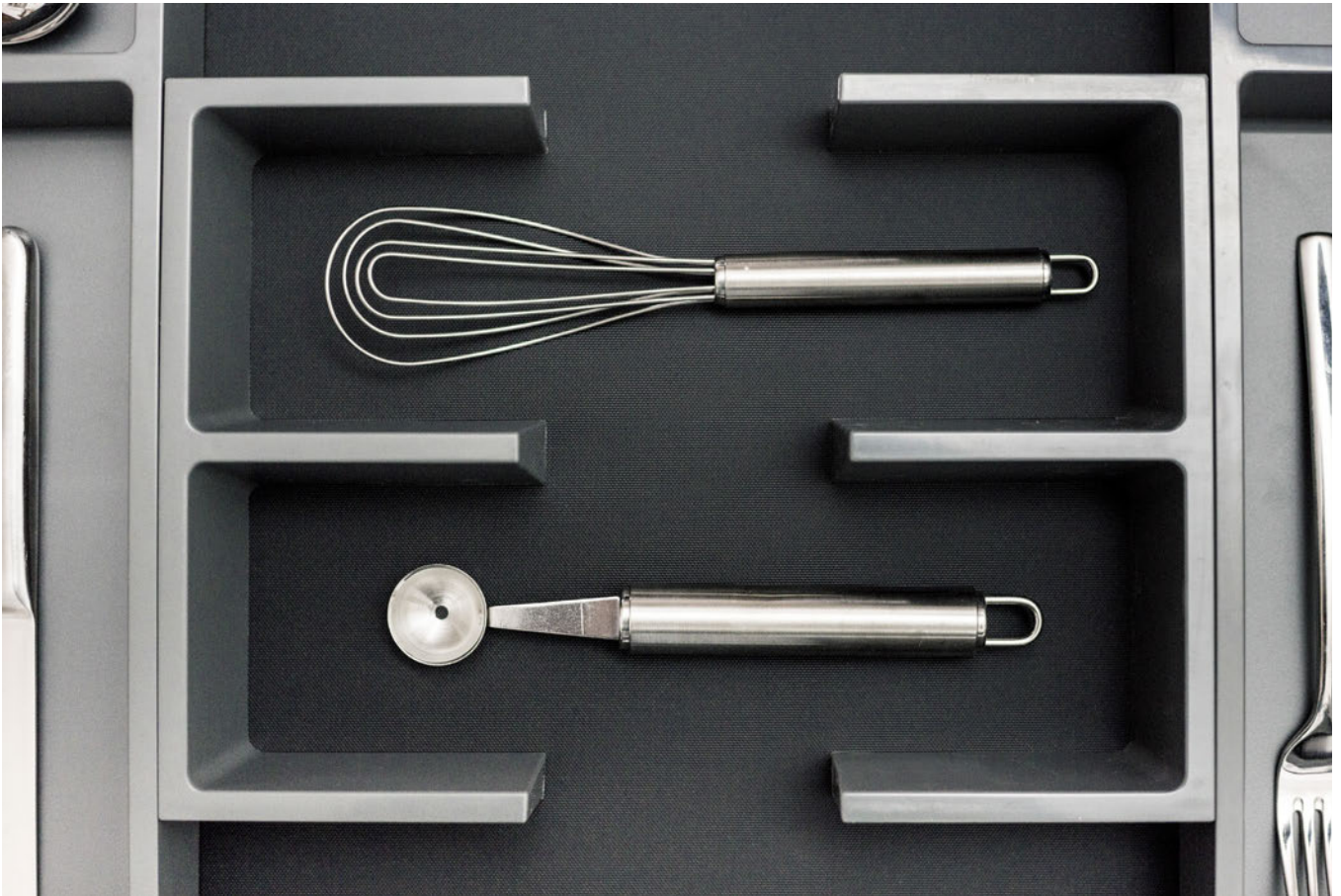
Tapete antideslizante Pearl

| Ref. | Acabado | Para cajón de | Medida Máx. (AxP) | P.v. |
|------------|---------|---------------|-------------------|-------|
| PL50/60.3 | | 600 mm | 525 X 482 mm | 5,30 |
| PL50/90.3 | Negro | 900 mm | 825 X 482 mm | 8,30 |
| PL50/120.3 | | 1200 mm | 1125 x 482 mm | 11,00 |

El tapete es fácilmente recortable, por lo que se puede ajustar a cualquier medida o marca de cajón.

CONNECT | *Interiores de cajón*
EJEMPLOS VALORADOS

INTERIORES
DE CAJÓN



Cubertero apropiado para cajones de 450-600 mm compuesto por:

- 1 Cubertero 40/20 (CO 40)
- 1 Divisor en forma de E (CO 20)
- 1 Conector para unión de elementos (CO 15)
- 1 Tapete antideslizante para 600 mm (recortable)

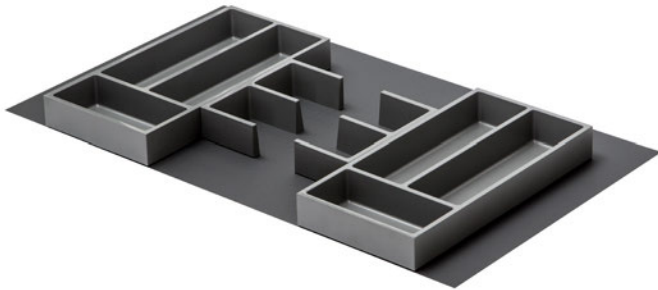
| Ref. | Cajón | P.v. |
|--------------------|------------|-------|
| CONNECT 601 | 450-600 mm | 28,40 |



Cubertero apropiado para cajones de 500-600 mm compuesto por:

- 1 Cubertero 40/20 (CO 40)
- 1 Set de divisores en forma de L (CO 25)
- 2 Conectores para unión de elementos (CO 15)
- 1 Tapete antideslizante para 600 mm (recortable)

| Ref. | Cajón | P.v. |
|--------------------|------------|-------|
| CONNECT 602 | 500-600 mm | 34,50 |



Cubertero apropiado para cajones de 700-900 mm compuesto por:

- 2 Cuberteros 40/20 (CO 40)
- 2 Divisores en forma de E (CO 20)
- 2 Conectores para unión de elementos (CO 15)
- 1 Tapete antideslizante para 900 mm (recortable)

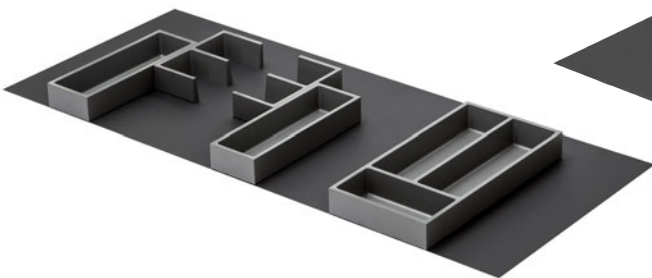
| Ref. | Cajón | P.v. |
|--------------------|------------|-------|
| CONNECT 901 | 700-900 mm | 54,50 |



Cubertero apropiado para cajones de 800-900 mm compuesto por:

- 2 Cuberteros 40/20 (CO 40)
- 1 Set de divisores en forma de L (CO 25)
- 1 Cubertero 30/10 con 1 división (CO 30)
- 2 Conectores para unión de elementos (CO 15)
- 1 Tapete antideslizante para 900 mm (recortable)

| Ref. | Cajón | P.v. |
|--------------------|------------|-------|
| CONNECT 902 | 700-900 mm | 63,50 |



Cubertero apropiado para cajones de 700-1200 mm compuesto por:

- 1 Cubertero 40/20 (CO 40)
- 2 Cuberteros 30/10 con 1 división (CO 30)
- 2 Divisores en forma de E (CO 20)
- 2 Conectores para unión de elementos (CO 15)
- 1 Tapete antideslizante para 1200 mm (recortable)

| Ref. | Cajón | P.v. |
|---------------------|-------------|-------|
| CONNECT 1201 | 700-1200 mm | 64,20 |



Cubertero apropiado para cajones de 1000-1200 mm compuesto por:

- 2 Cuberteros 40/20 (CO 40)
- 2 Set de divisores en forma de L (CO 25)
- 4 Conectores para unión de elementos (CO 15)
- 1 Tapete antideslizante para 1200 mm (recortable)

| Ref. | Cajón | P.v. |
|---------------------|--------------|-------|
| CONNECT 1202 | 1000-1200 mm | 69,40 |