

[www.datex.com](http://www.datex.com)



DATEX – Fundas de protección para coches de todas las marcas  
proteger con fiabilidad – ahorrar gastos – perfeccionar la imagen



## **Protector universal de aleta** **art. no. D-U 12**

El protector de aleta protege las aletas delanteras contra daños y manchas durante trabajos de reparación y mantenimiento. De fuerte cuero artificial azul, gris, rojo o negro con capa de goma espumosa. Con fuerte fijación magnética. Opcionalmente con el logotipo de su empresa o del fabricante como serigrafía resistente.

Dimensiones: aprox. 110 x 64 cm (otros tamaños a petición)

Peso: aprox. 0,6 kg

Embalaje: 1 pieza



## **Protector frontal universal** **art. no. D-U 12-01**

El protector frontal protege la parte delantera contra daños y manchas durante trabajos de reparación y mantenimiento. De fuerte cuero artificial azul, gris, rojo o negro con capa de goma espumosa. Con fuerte fijación magnética. Opcionalmente con el logotipo de su empresa o del fabricante como serigrafía resistente.

Dimensiones: aprox. 110 x 64 cm (otros tamaños a petición)

Peso: aprox. 0,7 kg

Embalaje: 1 pieza



**su logotipo**

## **Todas las fundas DATEX de cuero artificial**

pueden llevar el logotipo de su compañía o el logotipo oficial del fabricante, permanentemente impreso por serigrafía.

**Novità**



## **Funda universal del hueco de la puerta y de la parte trasera** art. no. D-U 13-12

Esta funda protege el hueco de la puerta y la parte trasera durante trabajos de reparación y mantenimiento.

Un fuerte acolchado sándwich protege durante la instalación y el desmontaje de los pesados asientos frontales. Fijación sin arañazos, sin imanes, con una barra de fibra de vidrio y varios cinturones Velcro. Altura regulable con ajuste Velcro.

De fuerte cuero artificial azul, gris, rojo o negro con capa de goma espumosa.

Opcionalmente con el logotipo de su empresa o del fabricante como serigrafía resistente.

Dimensiones: aprox. 152 x 78 cm

Peso: aprox. 2,0 kg

Embalaje: 1 pieza

**Protector de la parte trasera**



## **Funda universal del capó** art. no. D-U 13-05

La funda del capó protege el capó entero durante reparaciones del parabrisas.

Fijación sin arañazos, sin imanes, por cinturones Velcro. De fuerte cuero artificial azul, gris, rojo o negro con capa de goma espumosa. Opcionalmente con el logotipo de su empresa o del fabricante como serigrafía resistente.

Dimensiones: aprox. 220 x 135 cm

Peso: aprox. 1,0 kg

Embalaje: 1 pieza





## **Funda universal de asiento art. no. D-S 15**

La funda de asiento evita fiablemente las manchas en los asientos delanteros.

De fuerte cuero artificial azul, gris, rojo o negro. Todas las costuras son dobladas. Costuras bajo carga de tracción son reforzadas por cuero artificial. Lavable a 30 °C.

Opcionalmente con el logotipo de su empresa o del fabricante como serigrafía resistente.

Dimensiones: Diseño grande y universal

Peso: aprox. 0,8 kg

Embalaje: 1 pieza



## **Funda universal del banco trasero art. no. D-S 16**

La funda del banco trasero evita fiablemente las manchas en los asientos traseros.

De fuerte cuero artificial azul, gris, rojo o negro. Fijación fuerte universal por cinturones Velcro y ventosas.

Opcionalmente con el logotipo de su empresa o del fabricante como serigrafía resistente.

Dimensiones: aprox. 150 x 145 cm

Peso: aprox. 1,1 kg

Embalaje: 1 pieza



## **Arco mural art. no. D-H 99**

Conservación limpia y ordenada de los protectores de aletas, protectores frontales, fundas de asiento y mantas de fibra de vidrio de DATEX.

Tubo de acero, gris.

Material de fijación incluido.

Anchura total: aprox. 100 cm

Peso: aprox. 1,6 kg

Embalaje: 1 pieza



## Productos de primera clase para la protección del interior

Nuestros productos aseguran una protección fiable contra daños y manchas - incluso en habitáculos muy sensibles.

Materiales de gran calidad con propiedades orientadas a los talleres garantizan una protección eficaz en aplicaciones especiales. Por ejemplo polietileno antiestático, o dorsos antideslizantes para nuestras fundas de asiento.

Colores diferentes señalan propiedades especiales y ayudan a identificar las fundas las más aparejadas.

La mayor parte de nuestros productos para la protección del interior se suministran en rollos compactos y fáciles de manejar.

Nuestro soporte mural permite la conservación limpia, ordenada y central de una gran diversidad de productos.



### Sacos porta neumáticos

calidad excelente, polietileno blanco, grueso: 35 µ.

**Dim. XXL:** aprox. 700 x 500 x 1190/1200 mm (art. no. D-R 156)

Embalaje: rollo compacto de 100 piezas

Peso: aprox. 9,0 kg

**Dim. XL:** aprox. 700 x 260 x 955/1000 mm (art. no. D-R 155)

Embalaje: rollo compacto de 100 piezas

Peso: aprox. 6,1 kg



### Arco mural para tres rollos compactos

crea claridad y accesibilidad, para (art. no. D-R 38)  
 todos los rollos compactos de Datex, construcción robusta de tubo de acero, para montaje en pared, material de fijación incluido.

Dimensiones: aprox. 810 x 690 mm

Embalaje: 1 pieza, Peso: aprox. 3,9 kg

### Arco mural para un rollo compacto

(sin fotografía)

(art. no. D-R 37)

Dimensiones: aprox. 810 x 210 mm

Embalaje: 1 pieza, Peso: aprox. 1,8 kg



**Funda de asiento "antiestática"** (art. no. D-E 3000)

para proteger dispositivos electrónicos contra descarga electrostática, para todos los asientos individuales, de polietileno extra fuerte, con componentes de material antiestático, color distintivo amarillo.

Dimensiones: aprox. 840 x 1400 mm

Embalaje: rollo compacto con 250 piezas.

Peso: aprox. 9,0 kg



**Funda de asiento "Optifit"** (art. no. D-E 2000)

parte inferior antideslizante, de polietileno, color: blanco/azul.

Dimensiones: aprox. 790 x 1330 mm

Embalaje: rollo compacto con 500 piezas

Peso: aprox. 11,0 kg



**Funda de asiento "Optifit deluxe"** (art. no. D-E 2300)

extra fuerte, parte inferior antideslizante, de polietileno extra fuerte, color: blanco/plateado.

Dimensiones: aprox. 790 x 1330 mm

Embalaje: rollo compacto con 300 piezas

Peso: aprox. 10,0 kg



**Funda de asiento "Classic"** (art. no. D-E 35)

de polietileno, color: blanco.

Dimensiones: aprox. 790 x 1300 mm

Embalaje: rollo compacto con 500 piezas

Peso: aprox. 11,0 kg



### Protector permanente de volante "antiestático"

para proteger dispositivos (art. no. D-L 3100)  
electrónicos contra descarga electrostática, con hilo goma, para turismo y camiones, de polietileno extra fuerte, con componentes de material antiestático, color distintivo amarillo.

Embalaje: cartón con 20 piezas

Peso: aprox. 0,7 kg



### Protector permanente de volante (art. no. D-L 20)

con hilo goma, para turismo, de polietileno extra fuerte, color: azul.

Embalaje: cartón con 20 piezas

Peso: aprox. 0,6 kg



### Protector desechable de volante (art. no. D-L 18)

para volantes de turismo y de camiones, polietileno muy extensible.

Embalaje: rollo con 500 piezas.

Peso: aprox. 2,9 kg



### Protector desechable para volante y palanca de cambios (art. no. D-L 42)

para volantes de turismo y de camiones, hoja adherente de polietileno con manilla, para aprox. 250 aplicaciones.

Embalaje: 1 pieza

Peso: aprox. 0,6 kg



**Fundas desechables para palanca de cambio y freno de mano**  
de polietileno transparente. (art. no. D-SH 2020)

Dimensiones: aprox. 145 x 160 mm

Embalaje: rollo de 500 piezas

Peso: aprox. 2,5 kg



**Protector des moqueta con huella de pie**  
de polietileno blanco con impresión. (art. no. D-T 95 F)

Dimensiones: aprox. 550 x 610 mm,

Embalaje: rollo compacto de 500 piezas, Peso: aprox. 6,3 kg

**Protector de moqueta sin impresión** (sin fotografía)  
de polietileno blanco. (art. no. D-T 95)

Dimensiones: aprox. 550 x 610 mm,

Embalaje: rollo compacto de 500 piezas, Peso: aprox. 6,3 kg



**Protector de moqueta** (art. no. D-T 26)

de fuerte papel rizado.

Dimensiones: aprox. 370 x 500 mm

Embalaje: rollo compacto de 500 piezas

Peso: aprox. 7,1 kg



**Protector de moqueta** (art. no. D-T 27)

de fuerte papel rizado.

Dimensiones: aprox. 390 x 500 mm

Embalaje: cartón de 500 piezas

Peso: aprox. 16,0 kg





## Mantas de fibra de vidrio para trabajos de carrocería

Nuestras probadas mantas de fibra de vidrio protegen fiablemente contra daños por chispas o gotas de metal.

Ofrecen una protección individual para cada vehículo, según el tipo y la envergadura de los trabajos de soldadura o de amoladura. Esto queda garantizado por seis tallas y formas diferentes. A petición estaremos contentos de coser mantas individuales para sus necesidades.

Todas estas mantas son hechas de un tejido robusto de fibra de vidrio con un revestimiento protector especial. Este material resiste a temperaturas hasta 700 °C.

Las formas adaptadas y las ventosas robustas o cinturones tejidos permiten fijarlas fiablemente en el interior y exterior del vehículo.



### Protección del interior

La protección del interior no (art. no. D-A 20) deja chispas o gotas de metal entrar en el interior. Esta manta se fija por ventosas.

Dimensiones: aprox. 2,40 x 1,50 m

Peso: aprox. 3,6 kg

Embalaje: 1 pieza



### Protección especial para techo y ventanas

Esta manta integral protege el techo (art. no. D-A 25-01) y las ventanas. Vehículos adyacentes se protegen de la misma manera. Modelo grande, adaptado para coches tipo familiar.

Dimensiones: aprox. 4,40 x 2,60 m

Peso: aprox. 6,4 kg

Embalaje: 1 pieza



### Protección especial para la parte trasera

Esta manta protege la parte trasera de coches con portón trasero (tipo familiar). Se fija como bolsa alrededor del portón trasero, y ajustando su anchura por cinturones tejidos.

Dimensiones: aprox. 3,65 x 1,80 m

Peso: aprox. 4,0 kg

Embalaje: 1 pieza



### Protección especial de parabrisas (art. no. D-A 22)

Esta manta sirve sobre todo para proteger el parabrisas y la luna trasera. Se fija por ventosas.

Dimensiones: aprox. 1,00 x 2,00 m

Peso: aprox. 1,8 kg

Embalaje: 1 pieza



### Protección especial de la puerta (art. no. D-A 23)

La talla generosa de esta manta permite la protección de casi todo tipo de puerta de turismo.

Dimensiones: aprox. 1,40 x 1,30 m

Peso: aprox. 2,3 kg

Embalaje: 1 pieza



### Protecciones estándar

Las protecciones estándar sirven flexiblemente para todo tipo de trabajo de soldadura o de amoladura.

**Dimensiones:** aprox. 2,00 x 2,00 m (art. no. D-A 21)

Peso: aprox. 3,6 kg

Embalaje: 1 pieza

**Dimensiones:** aprox. 3,00 x 2,00 m (art. no. D-A 21 XL)

Peso: aprox. 5,3 kg

Embalaje: 1 pieza