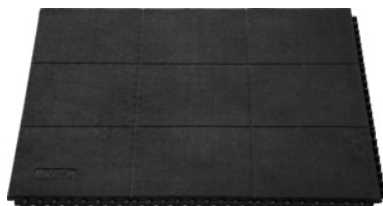


## Estera para puestos de trabajo, 100 % caucho nitrílico poco inflamable, negro



### Datos de pedido

Número de pedido	964567
GTIN	662641780248
Clase de artículo	96C

### Descripción

#### Ejecución:

100 % mezcla de caucho nitrílico, **resistente al aceite.**

**Poco inflamable** (adecuada para puestos de trabajo de soldadura).

Comprobada en cuanto a la clase de inflamabilidad Bfl-S1 según DIN EN 13501 y la clase 1 según ASTM E648-03 (NFPA253).

#### Descripción:

- **Estera para puestos de trabajo industriales con superficie antideslizante cerrada.**
- **El material de 19 mm de grosor proporciona un uso notablemente ergonómico y un efecto antifatiga.**
- **Sistema de encajes flexibles baldosa de 91 × 91 cm, que permite una adaptación óptima a las particularidades del lugar.**
- **La solución flexible para los cantos permite ángulos exteriores e interiores.**
- **Resistencia al deslizamiento R9 según DIN 51130 y BGR 181. De goma prácticamente indestructible.**
- **Exenta de silicona, por lo que resulta adecuada para talleres de barnizado o esmaltado. Resistente a la mayoría de productos químicos y a las temperaturas extremas.**

#### Nota:

Regletas de cantos adecuada n.º 964577 y n.º 964578 tam. 0 y 1 respectivamente.

Una buena ventilación evitará la exposición intensa a chispas.

### Descripción técnica

Anchura	91 cm
---------	-------

encajable	sí
Espesor	19 mm
exento de silicona	sí
Material	Caucho nitrílico
Superficie	Superficie antideslizante
Longitud	91 cm
Peso	12,7 kg
con cantos de seguridad	ampliable
Resistencia al deslizamiento según DIN 51130, BGR 181	R9
Quality Dress	Cushion Ease Solid™ Nitrile FR
Confort en posición vertical	Aislamiento (temperatura)
Confort en posición vertical	Antideslizante
Confort en posición vertical	Antifatiga
Protección contra golpes	Suelo
Propiedades del material	resistente al aceite
Propiedades del material	poco inflamable
Color	negro
Tipo de producto	Estera para puestos de trabajo