

Enchufes de seguridad prevoS1



Los enchufes **prevoS1** combinan prestaciones tecnológicas y ventajas económicas.

La tecnología **prevoS1** está protegida por patentes y responde a las normas de construcción vigentes.



El conjunto de estas innovaciones tecnológicas convierten a este producto en un enchufe único en el mercado.

¡Utilización simple e intuitiva con 1 solo gesto!

- **1 PRESIÓN = descompresión + desconexión**
 - ⊕ Sin riesgo de «latigazo», sin riesgo para el operario, las herramientas ni los productos circundantes.



- **Caudal optimizado**

Da a la herramienta su máxima productividad: grandes herramientas, cilindros, pistolas de pintura, etc. Sin muelle de válvula, lo que evita las turbulencias y pérdidas de carga significativas durante el paso del aire por el enchufe.
- **Antiestático**

Impide la acumulación de electricidad estática.

 - ⊕ Limita la acumulación de polvo externo en las obras de pintura, pulido, barnizado, etc.

- **Antirrayaduras**

Protege las superficies frágiles en carrocerías, líneas de montaje, industria de la madera, etc.

- **Ligero y compacto**

Precisión del gesto, mayor confort durante las manipulaciones repetitivas.

⊕ Mayor rendimiento en puestos de montaje y movimientos más precisos.

- **Código de color del botón**

Identificación inmediata del perfil, visible de lejos.

⊕ Menor riesgo de error de conexión, susceptible de provocar accidentes.

- **Marcado**

Identificación con marcado láser en el enchufe.



Los enchufes **prevoS1** están diseñados sin silicona.

⊕ Evita los riesgos de contaminación del aire comprimido durante la aplicación de pintura o barniz (imperfecciones en las superficies).



Reduce el riesgo de explosión en la cabina de pintura, durante la transferencia de cereales, etc. Compatibilidad con las zonas de gas con clasificación 1 y 2 y de polvo con clasificación 21 y 22.

