

## OCULAR AUTOFILTRANTE MOD.405 COMPACT

El filtro para soldar modelo 405 compact es autooscurecible de tono claro 3 a tono oscuro 11 cuando se inicia la operación de soldadura. Posee dos células solares incorporadas que alargan la vida útil de la batería. Es ideal soldadura mediante electrodos. Está diseñado para ser acoplado en la pantalla 405 COMPACT.



### Descripción y Características

La carcasa del ocular filtrante modelo 405 COMPACT está fabricada en poliamida, material de primera calidad, muy ligero y de elevada resistencia.

El funcionamiento del ocular se debe gracias al material laminar alojado en su interior. Está compuesto de un filtro para radiaciones UV/IR, filtros de polarización, elementos de cristal líquido y un filtro de cobertura.

Su sistema electrónico permite pasar de tono claro a tono oscuro y, al terminar el trabajo, pasar otra vez de tono oscuro a tono claro.

El filtro protege permanentemente los ojos contra radiaciones UV/IR, independientemente de si está conectado o apagado, claro u oscuro.

### Aplicaciones

El ocular modelo 405 COMPACT es utilizable para soldadura por arco. No es adecuada para soldadura tig, láser, plasma, oxiacetilénica o cualquier tipo de soldadura con gas.

### Características técnicas

• Dimensiones	108x51 mm
• Campo de visión	88x34 mm
• Clase óptica del filtro	1
• Tono claro	3
• Tono oscuro	11
• Protección UV/IR	Permanente
• Tiempo de reacción	0.0005 seg. (0.5 ms)
• Tiempo de retorno a tono claro	<= 1 segundo
• Detectores de luz	1
• Alimentación	Célula solar
• Accesorios	Cubrefiltro policarbonato
• Temperatura de utilización	-5°C a +55°C
• Temperatura de stock	20°C a 65°C
• Norma	EN 379