

BETA XFA/SFA/PFA

EL RESPIRADOR DE SOLDADURA OFRECE COMODIDAD Y PROTECCIÓN LIGERA





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Beta e90 PFA

Código de producto	P0701
Peso	650 g
Temperatura de funcionamiento	De -5 °C a +55 °C < 80 % Hr (Humedad relativa)
EN 175	B
EN 12941	TH2
AS/NZS 1716	P1
Filtro de soldadura	Pasivo
Tamaño de la vista	100 x 78 mm
Dimensiones del filtro	110 x 90 mm
Grado de oscurecimiento	11
LiFE+ Color (sí/no)	No
Función de esmerilado (sí/no)	No
PAPR	PFU 210e

Beta e90 SFA

Código de producto	P0706
Peso	680 g
Temperatura de funcionamiento	De -5 °C a +55 °C < 80 % Hr (Humedad relativa)
EN 175	B
EN 12941	TH2
AS/NZS 1716	P1
Filtro de soldadura	SA 60B
Tamaño de la vista	100 x 60 mm
Dimensiones del filtro	110 x 90 mm
Grado de oscurecimiento	9-13
Estado de luz ADF	3,5
ADF Clasificación CE	1/1/1/1
Tiempo de oscurecimiento ADF	0,1 ms
LiFE+ Color (sí/no)	Sí
Función de esmerilado (sí/no)	Sí
PAPR	PFU 210e



Beta e90 XFA

Código de producto	P0711
Peso	700 g
Temperatura de funcionamiento	De -5 °C a +55 °C < 80 % Hr (Humedad relativa)
EN 175	B
EN 12941	TH2
AS/NZS 1716	P1
Filtro de soldadura	XA 47
Tamaño de la vista	97 x 47 mm
Dimensiones del filtro	110 x 90 mm
Grado de oscurecimiento	9-15
Estado de luz ADF	4
ADF Clasificación CE	1/1/1/2
Tiempo de oscurecimiento ADF	0,1 ms
LiFE+ Color (sí/no)	Sí
Función de esmerilado (sí/no)	Sí
PAPR	PFU 210e

Beta e90 PFA Airline

Código de producto	9873031
Peso	650 g
Temperatura de funcionamiento	De -5 °C a +55 °C < 80 % Hr (Humedad relativa)
EN 175	B
Filtro de soldadura	Pasivo
Tamaño de la vista	100 x 78 mm
Dimensiones del filtro	110 x 90 mm
Grado de oscurecimiento	11
LiFE+ Color (sí/no)	No
Función de esmerilado (sí/no)	No
Regulador de suministro de aire	RSA 230



Beta e90 XFA Airline

Código de producto	9873037
Peso	700 g
Temperatura de funcionamiento	De -5 °C a +55 °C < 80 % Hr (Humedad relativa)
EN 175	B
Filtro de soldadura	XA 47
Tamaño de la vista	97 x 47 mm
Dimensiones del filtro	110 x 90 mm
Grado de oscurecimiento	9-15
Estado de luz ADF	4
ADF Clasificación CE	1/1/1/2
Tiempo de oscurecimiento ADF	0,1 ms
LiFE+ Color (sí/no)	Sí
Función de esmerilado (sí/no)	Sí
Regulador de suministro de aire	RSA 230

Beta e90 SFA Airline

Código de producto	9873033
Peso	680 g
Temperatura de funcionamiento	De -5 °C a +55 °C < 80 % Hr (Humedad relativa)
EN 175	B
Filtro de soldadura	SA 60B
Tamaño de la vista	100 x 60 mm
Dimensiones del filtro	110 x 90 mm
Grado de oscurecimiento	9-13
Estado de luz ADF	3,5
ADF Clasificación CE	1/1/1/1
Tiempo de oscurecimiento ADF	0,1 ms
LiFE+ Color (sí/no)	Sí
Función de esmerilado (sí/no)	Sí
Regulador de suministro de aire	RSA 230



ACCESORIOS

Beta Art e90 SFA

Código de producto	9873002AF – Beta e90 SFA Art Forest helmet 9873002AI – Beta e90 SFA Art Ice helmet
Temperatura de funcionamiento	De -5 °C a +55 °C < 80 % Hr (Humedad relativa)
EN 175	B
Filtro de soldadura	SA 60B
Tamaño de la vista	100 x 60 mm
Dimensiones del filtro	110 x 90 mm
Grado de oscurecimiento	9-13
Estado de luz ADF	3,5
ADF Clasificación CE	1/1/1/1
Tiempo de oscurecimiento ADF	0,1 ms
LiFE+ Color (sí/no)	Sí
Función de esmerilado (sí/no)	Sí

PFU 210e

Código de producto	SP011996
Peso	2510 g
Temperatura de funcionamiento	-5...+55 °C
Flujo de aire mínimo	160 l/min
Flujo de aire máximo	210 l/min
Tipo de batería	Li-ion
Tiempo de carga de la batería (80 %)	1.5 h (SD) / 2.5 h (HD)
Vida útil de la batería (ciclos de carga)	500

RSA 230

Código de producto	SP011617
Peso	1600 g
Longitud de la manguera de aire	10 - 30 m
Presión requerida del aire comprimido	550 - 600 kPa
Flujo de aire mínimo	160 l/min
Flujo de aire máximo	400 l/min

Multicharger MC-6 for PFU210e batteries

Código de producto	P0730 Multi-Charger 6 with EU plug P0731 Multi-Charger 6 with UK plug P0732 Multi-Charger 6 with DK plug P0733 Multi-Charger 6 with AS/NZS plug P0734 Multi-Charger 6 with CH plug
--------------------	--

SA 60B

Código de producto	SP9873064
--------------------	-----------



Leather welding bib

Código de producto	SP015177
--------------------	----------

Universal leather neck protector

Código de producto	SP015579
--------------------	----------

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi es el líder en diseño de la industria de la soldadura por arco. Nos comprometemos a impulsar la calidad y la productividad de la soldadura mediante el desarrollo continuo del arco de soldadura, trabajando por un mundo más verde y más igualitario. Kemppi suministra productos sustentables avanzados, soluciones digitales y servicios para profesionales, desde empresas de soldadura industriales hasta contratistas individuales. La facilidad de uso y la fiabilidad de nuestros productos son nuestros principios rectores. Trabajamos con una red de socios altamente cualificados que abarca más de 70 países para que nuestra experiencia esté presente a escala local. Con sede en Lahti (Finlandia), Kemppi cuenta casi 800 profesionales en 16 países y tiene unos ingresos de 195 millones de euros.

