

# BETA XFA/SFA/PFA

LEKKI SPAWALNICZY APARAT ODDECHOWY TO  
NIEZAWODNA OCHRONA I KOMFORT PRACY



## DANE TECHNICZNE

### Beta e90 PFA

Kod produktu	P0701
Masa	650 g
Temperatura użytkowania	Od -5°C do +55°C, wilgotność względna <80%
EN 175	B
EN 12941	TH2
AS/NZS 1716;	P1
Filtr spawalniczy	Pasywny
Pole widzenia	100 x 78 mm
Wymiary filtra	110 x 90 mm
Zakres zaciemnienia	11
LiFE+ Colour (tak/nie)	Nie
Funkcja szlifowania (tak/nie)	Nie
Elektryczny moduł oczyszczania i doprowadzania powietrza (PAPR)	PFU 210e

### Beta e90 SFA

Kod produktu	P0706
Masa	680 g
Temperatura użytkowania	Od -5°C do +55°C, wilgotność względna <80%
EN 175	B
EN 12941	TH2
AS/NZS 1716;	P1
Filtr spawalniczy	SA 60B
Pole widzenia	100 x 60 mm
Wymiary filtra	110 x 90 mm
Zakres zaciemnienia	9-13
Odcień filtra ADF w ustawieniu bez zaciemnienia	3,5
Czas reakcji filtra ADF	0,1 ms
LiFE+ Colour (tak/nie)	Tak
Funkcja szlifowania (tak/nie)	Tak
Elektryczny moduł oczyszczania i doprowadzania powietrza (PAPR)	PFU 210e



## Beta e90 XFA

Kod produktu	P0711
Masa	700 g
Temperatura użytkowania	Od -5°C do +55°C, wilgotność względna <80%
EN 175	B
EN 12941	TH2
AS/NZS 1716;	P1
Filtr spawalniczy	XA 47
Pole widzenia	97 x 47 mm
Wymiary filtra	110 x 90 mm
Zakres zaciemnienia	9–15
Odcień filtra ADF w ustawieniu bez zaciemnienia	4
Czas reakcji filtra ADF	0,1 ms
LiFE+ Colour (tak/nie)	Tak
Funkcja szlifowania (tak/nie)	Tak
Elektryczny moduł oczyszczania i doprowadzania powietrza (PAPR)	PFU 210e

## Beta e90 PFA Airline

Kod produktu	9873031
Masa	650 g
Temperatura użytkowania	Od -5°C do +55°C, wilgotność względna <80%
EN 175	B
Filtr spawalniczy	Pasywny
Pole widzenia	100 x 78 mm
Wymiary filtra	110 x 90 mm
Zakres zaciemnienia	11
LiFE+ Colour (tak/nie)	Nie
Funkcja szlifowania (tak/nie)	Nie
Aparat powietrza doprowadzanego z sieci	RSA 230

## Beta e90 XFA Airline

Kod produktu	9873037
Masa	700 g
Temperatura użytkowania	Od -5°C do +55°C, wilgotność względna <80%
EN 175	B
Filtr spawalniczy	XA 47
Pole widzenia	97 x 47 mm
Wymiary filtra	110 x 90 mm
Zakres zaciemnienia	9–15
Odcień filtra ADF w ustawieniu bez zaciemnienia	4
Czas reakcji filtra ADF	0,1 ms
LiFE+ Colour (tak/nie)	Tak
Funkcja szlifowania (tak/nie)	Tak
Aparat powietrza doprowadzanego z sieci	RSA 230



## Beta e90 SFA Airline

Kod produktu	9873033
Masa	680 g
Temperatura użytkowania	Od -5°C do +55°C, wilgotność względna <80%
EN 175	B
Filtr spawalniczy	SA 60B
Pole widzenia	100 x 60 mm
Wymiary filtra	110 x 90 mm
Zakres zaciemnienia	9–13
Odcień filtra ADF w ustawieniu bez zaciemnienia	3,5
Czas reakcji filtra ADF	0,1 ms
LiFE+ Colour (tak/nie)	Tak
Funkcja szlifowania (tak/nie)	Tak
Aparat powietrza doprowadzanego z sieci	RSA 230

## AKCESORIA

### PFU 210e

Kod produktu	SP011996
Masa	2510 g
Temperatura użytkowania	-5...+55 °C
Min. natężenie przepływu powietrza	160 l/min
Maks. natężenie przepływu powietrza	210 l/min
Typ akumulatora	Li-ion
Czas ładowania akumulatora (80%)	1.5 h (SD) / 2.5 h (HD)
Czas eksploatacji akumulatora (cykle ładowania)	500

### RSA 230

Kod produktu	SP011617
Masa	1600 g
Długość przewodu powietrznego	10 - 30 m
Wymagane ciśnienie sprężonego powietrza	550 - 600 kPa
Min. natężenie przepływu powietrza	160 l/min
Maks. natężenie przepływu powietrza	400 l/min

### SA 60B

Kod produktu	SP9873064
--------------	-----------

### Leather welding bib

Kod produktu	SP015177
--------------	----------



## Universal leather neck protector

Kod produktu

SP015579

[WWW.KEMPPI.COM](http://WWW.KEMPPI.COM)

---

**Kemppi** to firma pionierska w branży spawalniczej. Naszą pasją jest tworzenie rozwiązań, które pomagają klientom w osiągnięciu sukcesów na rynku. Firma Kemppi z siedzibą w Lahti w Finlandii zatrudnia ponad 800 specjalistów ds. spawania w 17 krajach i osiąga roczny obrót przekraczający 150 mln EUR. Oferujemy inteligentne urządzenia, oprogramowanie do zarządzania spawaniem i usługi eksperckie. Nasze rozwiązania znajdują zastosowanie w szeregu wymagających aplikacji przemysłowych. Dzięki globalnej sieci partnerskiej możesz skorzystać z naszego wsparcia i doświadczenia w ponad 60 krajach.

