

GAMMA GTH3 XFA/SFA

PROTECTION PERSONNELLE DE HAUT NIVEAU POUR LES
SOUDEURS ET CONSTRUCTEURS PROFESSIONNELS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Gamma GTH3 SFA

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Code du produit | P0716 |
| Poids | 1002 g |
| Température de fonctionnement | -5...+55 °C <80% Rh |
| EN 175 | B |
| EN 12941 | TH3 |
| AS/NZS 1716 | P2 |
| Filtre de soudage | SA 60 |
| Dimensions | 102 x 60 mm |
| Dimensions du filtre | Sur mesure |
| Indice d'obscurcissement | 5, 8, 9-13 |
| État de transparence de l'ADF | 4 |
| Classification ADF - CE | 1/1/1/2 |
| Temps de commutation de l'ADF | 0,1 ms |
| LiFE+ Color (oui/non) | Oui |
| Fonction de meulage (oui/non) | Non |
| Unité de filtrage autonome (PAPR) | PFU 210e |

Gamma GTH3 XFA

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Code du produit | P0721 |
| Poids | 1100 g |
| Température de fonctionnement | -5...+55 °C <80% Rh |
| EN 175 | B |
| EN 12941 | TH3 |
| AS/NZS 1716 | P2 |
| Filtre de soudage | XA 74 |
| Dimensions | 102 x 74 mm |
| Dimensions du filtre | Sur mesure |
| Indice d'obscurcissement | 5, 8, 9-15 |
| État de transparence de l'ADF | 4 |
| Classification ADF - CE | 1/1/1/2 |
| Temps de commutation de l'ADF | 0,1 ms |
| LiFE+ Color (oui/non) | Oui |
| Fonction de meulage (oui/non) | Non |
| Unité de filtrage autonome (PAPR) | PFU 210e |



Gamma GTH3 SFA Airline

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Code du produit | 9873150 |
| Poids | 1002 g |
| Température de fonctionnement | -5...+55 °C <80% Rh |
| EN 175 | B |
| Filtre de soudage | SA 60 |
| Dimensions | 102 x 60 mm |
| Dimensions du filtre | Sur mesure |
| Indice d'obscurcissement | 5, 8, 9-13 |
| État de transparence de l'ADF | 4 |
| Classification ADF - CE | 1/1/1/2 |
| Temps de commutation de l'ADF | 0,1 ms |
| LiFE+ Color (oui/non) | Oui |
| Fonction de meulage (oui/non) | Non |
| Unité d'apport d'air externe | RSA 230 |

ACCESSOIRES

PFU 210e

| | |
|--|-------------------------|
| Code du produit | SP011996 |
| Poids | 2510 g |
| Température de fonctionnement | -5...+55 °C |
| Débit d'air minimum | 160 l/min |
| Débit d'air maximum | 210 l/min |
| Type de batterie | Li-ion |
| Temps de charge de la batterie (80 %) | 1.5 h (SD) / 2.5 h (HD) |
| Durée de vie de la batterie (cycles de charge) | 500 |

RSA 230

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Code du produit | SP011617 |
| Poids | 1600 g |
| Longueur du tuyau d'apport d'air | 10 - 30 m |
| Pression d'air d'alimentation requise | 550 - 600 kPa |
| Débit d'air minimum | 160 l/min |
| Débit d'air maximum | 400 l/min |

SA 60

| | |
|-----------------|----------|
| Code du produit | SP012422 |
|-----------------|----------|



Multicharger MC-6 for PFU210e batteries

| | |
|-----------------|--|
| Code du produit | 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 |
|-----------------|--|

Extended head protector

| | |
|-----------------|----------|
| Code du produit | SP020921 |
|-----------------|----------|

Universal leather neck protector

| | |
|-----------------|----------|
| Code du produit | SP015579 |
|-----------------|----------|

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi fait figure de leader en matière de conception au sein de l'industrie du soudage à l'arc. Par l'optimisation continue de l'arc de soudage et par nos efforts en faveur d'un monde plus respectueux de l'environnement et plus juste, nous nous engageons à améliorer la qualité et la productivité du soudage. Kemppi propose des produits durables, des solutions numériques et des services pour les professionnels, des sociétés de soudage industriel aux entrepreneurs individuels. La facilité d'utilisation et la fiabilité de nos produits constituent nos principes directeurs. Afin de rendre disponible notre expertise à un niveau local, nous travaillons avec un réseau de partenaires hautement qualifiés couvrant plus de 70 pays. Basé à Lahti, en Finlande, Kemppi emploie près de 800 professionnels dans 16 pays et réalise un chiffre d'affaires de 195 millions d'euros en 2022.

