

# BALANCE INOX ATEX ZONE 2,22



EP-X

Balances adaptées pour une utilisation dans les zones ATEX à risque d'explosion. Entièrement réalisées en acier INOX, équipées d'une batterie de longue durée qui permet une installation plus facile dans le flux de votre travail. Les alimentations électriques et les câbles d'alimentation dans la zone à risque d'explosion ne sont plus nécessaires. Fournie avec la déclaration de conformité ATEX d'ensemble : Ex II 3GD IIC T6 T130°C X protection.



## CARACTÉRISTIQUES

- Boîtier indicateur inox IP 68
- ATEX Zone 2,22
- Degré de protection indicateur : II 3G Ex nR IIC T6 Gc X pour gaz ATEX II 3D Ex tc IIIC T130°C Dc IP68 X pour poudre.
- Batterie démontable en zone rechargeable Hors Zone
- Capteur approuvé ATEX avec la protection :  
ATEX II 1G Ex ia IIC T6 (Ta -20/+40°C) TX (Ta -20/+65°C) Ga  
ATEX II 1D Ex ta IIIC TX°C (Ta -20/+40°C) TX (Ta -20/+65°C) Ga
- Afficheur LCD rétroéclairé 25 mm
- Acier inoxydable AISI 304
- IP 67
- Température d'utilisation 0 à 40°C

## FONCTIONS

- Brut / tare / net
- Totalisation
- Comptage
- Affichage haute résolution x10

## Accessoires

Référence	Description
BP6ESTATEX3GD	Batterie externe supplémentaire zone 2,22

Référence	Portée (en kg)	Précision (en g)	Plateau (en mm)	Certificat d'étalonnage
EPQI3GD15B	15	2	400*400	CT4
EPQI3GD30B	30	5		CT4
EPQI3GD60B	60	10		CT4
EPQI3GD150B	150	20	600*600	CT5
EPXI3GD60B	60	10		CT4
EPXI3GD150B	150	20		CT5
EPXI3GD300B	300	50		CT5



GARANTIE

1  
an