



Description

Combiné autogénérateur en élastomère ne nécessitant aucune source d'alimentation. L'énergie de la parole suffit pour établir des communications filaires sur plusieurs kilomètres.

Caractéristiques générales

- Combiné équipé de cellules microphone et écouteur autogénérateurs
- Conception «zéro maintenance»
- Magnéto d'appel
- Cordon de sortie droit de 2 m
- Corps en élastomère autoextinguible

Caractéristiques environnementales

- Température de fonctionnement : de -20°C à +55°C
- Résiste aux chutes et au brouillard salin
- Conforme RoHS

Encombres

- Longueur : 154 mm
- Largeur : 62 mm
- Hauteur : 327 mm
- Poids : 600 g

Applications

- Chantiers, mines, tunnels, travaux d'égouts, etc.
- Environnements bruyants
- Utilisation sur réseaux autogénérateur

Microphone

TAI33

Technologie	Autogénération
Efficacité à 1000 Hz pour 106 dB(SL)	53 mV ± 4dB sous 900 Ω

Versions

Description

Certification

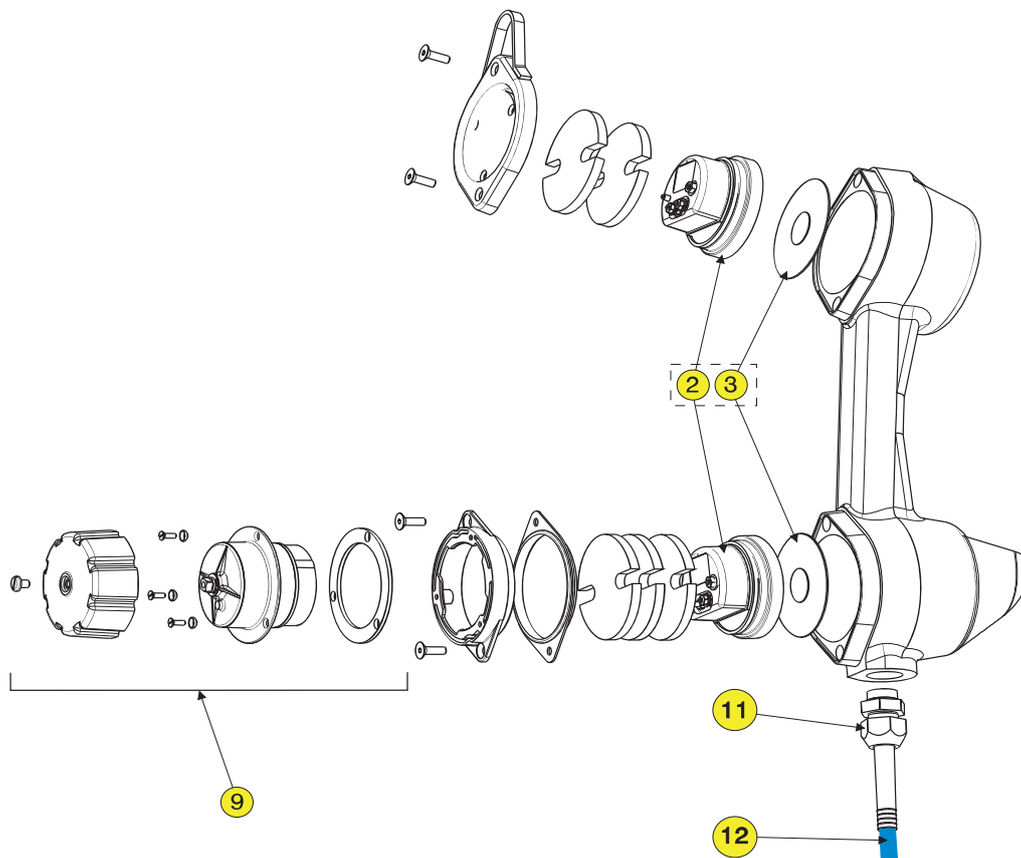
G711	Combiné élastomère de chantier.	–
G752	Combiné élastomère pour mines	Groupe I - CER CHAR 84.7009 X
G852	Combiné élastomère pour atmosphère explosive	Groupe II C - LCIE 09 ATEX 3047 X



FACTEM

GENEPHONE® - G711/G752/G852 COMBINÉS AUTOGÉNÉRATEURS

Pièces de rechange



Repère	Référence	Quantité	NNO	23M	Désignation
2+3	TA133	1	-	237052498	CAPSULE EMETTRICE RECEPTRICE AUTOGENERATRICE TA 133 AVEC GRILLE
9	-	1	-	237054088	MAGNETO ATMOSPHERE NEUTRE
11	-	2	-	185280390	PRESSE ETOUPE POUR COMBINE EN ELASTOMERE
12	GRTH53	2	-	185379639	CABLE BLEU GENEPHONE 2X1MM2 AU METRE (Qté min 15 mètres)

SIÈGE SOCIAL

32, route de Caen - BP 61530
14406 Bayeux Cedex
Tel : +33 2 31 51 27 51 / Fax : +33 2 31 51 67 46



**BUREAUX
COMMERCIAUX**
8, rue Édouard Naud
92130 Issy les Moulineaux

WWW.FACTEM.COM