



EVA représente la plus récente technologie et conception dans le domaine des Masques Filtrants à Ventilation Assistée (PAPR). Offrant aux ouvriers un Facteur de Protection Assigné de 1,000 et un système de masque filtrant confortable et fiable, EVA a été conçu grâce à l'aide direct d'utilisateurs finaux et d'experts du domaine.



## UNE TECHNOLOGIE FIABLE, FACILE À UTILISER

**JAUGE DE CARBURANT VISUELLE** La jauge de carburant facile à lire affiche la capacité restante de la batterie en un coup d'œil. Les personnes qui le portent peuvent vérifier l'état de la batterie à tout moment lorsqu'ils utilisent l'EVA.



**ACTIVE FLOW TECHNOLOGY™** Une autre innovation de Bullard, l'Active Flow Technology (Technologie de Débit Actif) répond automatiquement aux besoins d'un ouvrier pour plus ou moins de débit d'air. Ce système intelligent fonctionne sans interruption pour maintenir un débit d'air constant, indépendamment du type de filtre, du type de cagoule, du chargement de filtre, ou de la capacité de la batterie.

**ALARME INTÉGRÉES** Deux alarmes audibles distinctes notifient aux personnes qui portent le dispositif de l'état faible de batterie et d'un débit faible de l'air. Ces alarmes sont conçues pour que le son de l'alarme circule à travers le tuyau de respiration directement à l'oreille du porteur.

**DURABILITÉ** EVA est alimenté par un moteur de longue durée de 10 000 heures sans balai. Contrairement aux autres moteurs qui peuvent s'user rapidement, ce moteur sans balai durable est conçu pour une utilisation fiable à long terme.

**FILTRE À COMBINAISON UNIQUE** EVA offre un filtre de combinaison unique pour une utilisation facile. Tandis que les PAPR d'autres fabricants peuvent exiger jusqu'à trois filtres de combinaison, l'EVA rend cela plus simple, avec un seul filtre de combinaison facile à installer.

**LANGUETTE DE VERROUILLAGE DE FILTRE** EVA permet d'assurer une installation positive du filtre d'un seul clic. La languette de verrouillage du filtre notifie l'utilisateur que le filtre est en place avec à la fois une indication visuelle et un clic audible.



# Masque Filtrant à Ventilation Assistée EVA

## CONÇU POUR LE CONFORT

L'EVA a été spécialement conçu pour que le confort des ouvriers puisse durer toute la journée. Des ingénieurs ont étudié les mouvements, les actions et les demandes des experts dans ce domaine pour concevoir le PAPR le plus confortable et le plus convivial sur le marché.

### UNE CONCEPTION ERGONOMIQUE DISTINCTIVE

Le facteur de forme profilé de l'EVA le rend léger, élimine les coins volumineux qui peuvent creuser le dos de la personne qui le porte et équilibre le poids de l'appareil pour un confort maximum.



**UN FONCTIONNEMENT SUPER SILENCIEUX** Le plus ultra en fonctionnement silencieux, le souffleur EVA élimine le ronflement et le bruit ressentis avec d'autres PAPR.



**UNE CEINTURE ENVELOPPANTE** Cette ceinture à double objectif intègre les meilleures caractéristiques des ceintures décon et des ceintures de confort. Développé pour offrir à la fois un rembourrage généreux et une décon facile, la ceinture enveloppante est faite de mousse cellulaire chimiquement résistante et présente une conception enveloppante pour un confort supplémentaire. Des ceintures de vinyle sont également disponibles.



**DEUX VITESSES DE FONCTIONNEMENT** L'EVA dispose d'un souffleur deux vitesses, permettant à l'utilisateur de choisir plus ou moins de débit et de refroidissement d'air.

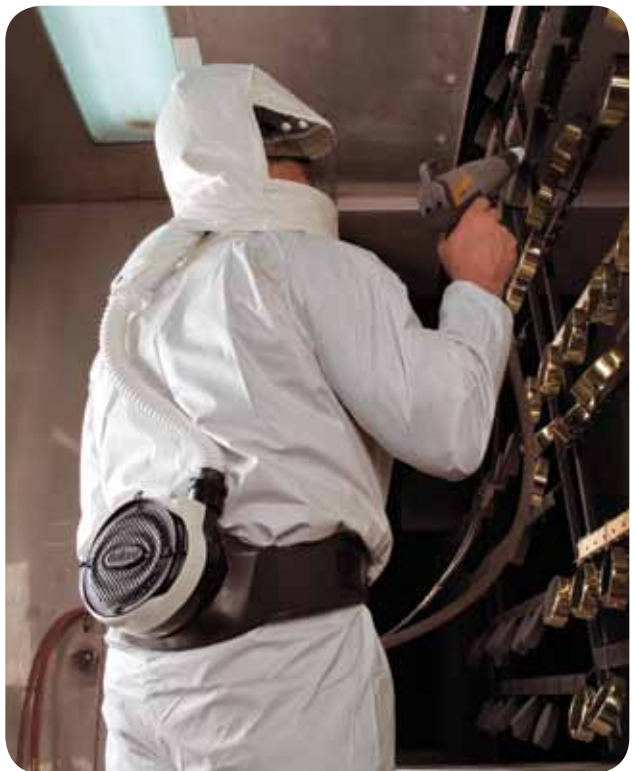


## EXPERTISE, PROTECTION ET POLYVALENCE

**APF 1000** Les cagoules Bullard sont les mieux classées dans l'industrie en ce qui concerne les facteurs de protection. Seul Bullard fournit des tests tiers remis à jour aux clients, fournissant une documentation qui est scientifiquement valable et juridiquement défendable.

**UN PLUS GRAND CHOIX DE CAGOULES** Avec un plus grand choix de cagoule que n'importe quel autre PAPR sur le marché, l'EVA peut être appareillé avec des masques amples, des cagoules et des casques sans bandeau.

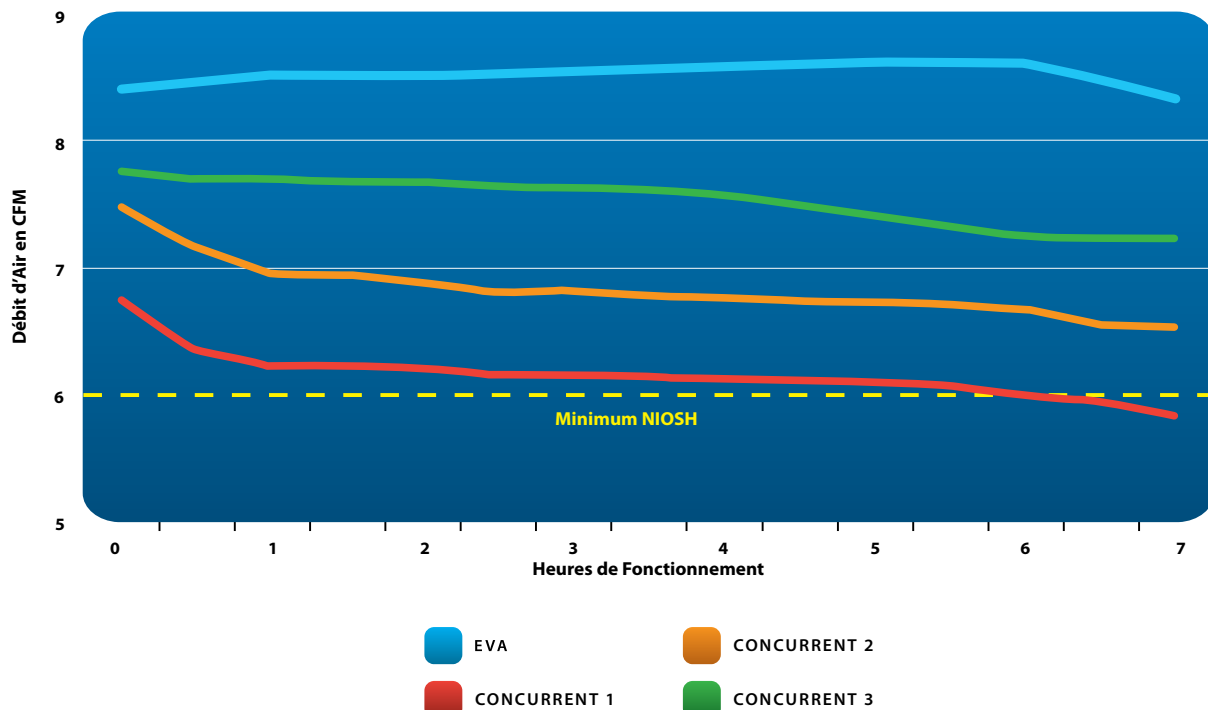
**UNE VARIÉTÉ D'UTILISATIONS** L'EVA est homologué NIOSH pour une utilisation avec des Cagoules de Série CC20 et de Série RT fabriquées par DuPont™ Tychem®, des cagoules de broyage Nomex de Série GR50, des demi-masques de la Série FAMB2 et un masque complet de la Série Spectrum, offrant une polyvalence extrême. Les utilisations pour l'EVA incluent la fabrication de produits pharmaceutiques, la santé, la peinture, les revêtements, le broyage, la soudure et plus encore.



Caractéristique	Avantages
Facteur de Protection Assigné (APF) de 1.000	Assure une protection supérieure, comme vérifié par une étude du niveau de protection de masque filtrant d'un laboratoire indépendant (LRPL).
Jauge de Carburant	Indicateur visuel de capacité de batterie facile à lire.
Active Flow Technology™	Aide à maintenir un débit d'air constant. Réagit aux besoins de l'utilisateur pour un débit.
Deux Alarmes Intégrées	Deux alarmes auditives distinctes tant pour une faible batterie que pour un faible débit d'air. Le son de l'alarme circule à travers le tuyau de respiration jusqu'à l'oreille du porteur.
Moteur sans Balai	Moteur Durable, de 10.000 heures pour fiabilité supérieure.
Un Filtre de Combinaison Unique	Installation rapide et facile. Réduction des coûts de consommables contre des souffleurs qui nécessitent jusqu'à trois filtres de combinaison.
Languette de verrouillage du filtre	Indication visuelle et sonore de l'installation positive du filtre.
Conception Ergonomique	Léger, élégant et équilibré. Offre un confort supérieur pour une utilisation toute la journée.
Choix de Cagoule	Choisissez parmi plus de 15 styles de cagoule, y compris des masques amples, des cagoules et des casques sans bandeau.

### L'EVA SURPASSE LES CONCURRENTS DANS LE DOMAINE DU DEBIT D'AIR

Performance PAPR (Masque Filtrant de Style Cagoule)





**Num  
Catalogue      Description**

**Systèmes Cagoule\***

EVA20LF2L	Système PAPR, souffleur EVA, batterie, chargeur, tuyau de respiration, 20LF2L
EVA20LF2M	Système PAPR, souffleur EVA, batterie, chargeur, tuyau de respiration, 20LF2M
EVA20TJ	Système PAPR, souffleur EVA, batterie, chargeur, tuyau de respiration, 20TJ
EVA20TP	Système PAPR, souffleur EVA, batterie, chargeur, tuyau de respiration, 20TP
EVA20TI	Système PAPR, souffleur EVA, batterie, chargeur, tuyau de respiration, 20TIC
EVA20TPC	Système PAPR, souffleur EVA, batterie, chargeur, tuyau de respiration, 20TPC
EVA20SIC	Système PAPR, souffleur EVA, batterie, chargeur, tuyau de respiration, 20SIC
EVA20TICS	Système PAPR, souffleur EVA, batterie, chargeur, tuyau de respiration, 20TICS
EVA20TICH	Système PAPR, souffleur EVA, batterie, chargeur, tuyau de respiration, 20TICH
EVA20SICH	Système PAPR, souffleur EVA, batterie, chargeur, tuyau de respiration, 20SICH
EVART3	Système PAPR, souffleur EVA, batterie, chargeur, tuyau de respiration, RT3
EVART4	Système PAPR, souffleur EVA, batterie, chargeur, tuyau de respiration, RT4
EVAGRH	Système PAPR, souffleur EVA, batterie, chargeur, tuyau de respiration, GRH
EVAPAN1	EVA20LF2L plus filtre <b>Prix Vente 1795.00</b>
EVAPAN2	EVAPAN1 – pas de chargeur

**Systèmes Masque Facial Complet\***

EVASPECL	Système PAPR, souffleur EVA, batterie de masque, chargeur, tuyau de respiration, PASPECL
EVASPECS	Système PAPR, souffleur EVA, batterie de masque, chargeur, tuyau de respiration, PASPECS

**Systèmes de Demi-Masque Facial\***

EVAFAML	Système PAPR, souffleur EVA, batterie de masque, chargeur, tuyau de respiration, FAM2L
EVAFAMM	Système PAPR, souffleur EVA, batterie de masque, chargeur, tuyau de respiration, FAM2M
EVAFAMS	Système PAPR, souffleur EVA, batterie de masque, chargeur, tuyau de respiration, FAM2S

**Ensemble Souffleur\***

EVA1	Souffleur Seulement, EVA
EVA2	Système PAPR, souffleur EVA, batterie de cagoule, chargeur, pas de filtre
EVA3	Système PAPR, souffleur EVA, batterie de cagoule, pas de chargeur, pas de filtre
EVA4	EVA3, plus Filtre HE
EVA5	Système PAPR, souffleur EVA, batterie de masque, chargeur, pas de filtre
EVA6	Système PAPR, souffleur EVA, batterie de masque, pas de chargeur, pas de filtre
EVA7	EVA6 plus filtre HE

**Batteries & chargeurs de recharge**

EVABAT1	Batterie (noire), EVA 7-8 heures pour cagoules
EVABAT2	Batterie (verte), EVA 7-8 heures pour masques
EVASMC	Chargeur, EVA, port unique
EVASMC2	Chargeur, EVA, analyseur port unique
EVAGC	Chargeur, EVA, Bloc de 6 ports

**Cartouches Filtrantes de Recharge**

PAPRPF3	Filtre, HEPA, EVA (paquet de 6)
PAPRPF4	Filtre, OVAGHE, EVA (paquet de 6)
PAPRSC2	Bonnet de douche, EVA HE (paquet de 3)
PAPRSC3	Bonnet de douche, EVA OVAGHE (paquet de 3)
PAPRPF2	Pré-Filtre, EVA OVAGHE (PQL20)
PAPRPFCOVER2	Dispositif de retenue pré-filtre, EVA OVAHE (paquet de 3)

**Tuyaux de Respiration de Recharge**

PA1BTXL	Ensemble tuyau de respiration pour cagoules – longueur extra longue
PA1BT	Ensemble tuyau de respiration pour cagoules – longueur standard
PA1BTXS	Ensemble tuyau de respiration pour cagoules – longueur extra courte
PA20LFBTXL	Ensemble tuyau de respiration pour masques amples – longueur extra longue
PA20LFBT	Ensemble tuyau de respiration pour masques amples - longueur standard
PA20LFBTXS	Ensemble tuyau de respiration pour masques amples - longueur extra courte
PA4BT	Ensemble tuyau de respiration pour masque facial complet - longueur standard
PAFAMBT	Ensemble tuyau de respiration pour demi-masque

**Pièces & Accessoires de Recharge**

EVABELT1	Ceinture, mousse
EVABELT2	Ceinture, vinyle
EVAEXT1	Extendeur de ceinture
PAPRSUSP1	Bretelles PAPR

EVALLKIT	Kit de verrouillage levier
PA1AIFI	Indicateur de debit d'air
20NC	Jugulaire pour cagoules Dupont™ Tychem®
20LCL	Couvre-viseur mylar (paquet/25 cagoules de Série CC20 Dupont™ Tychem®)
RTLC	Couvre-viseur mylar (paquet/25 cagoules de Série RT Dupont™ Tychem®)
MB1	Viseur extérieur pour cagoule GRH (paquet de 10) pour cagoule GRH
LC	Couvre-viseur mylar (paquet/25) pour masques faciaux complets Spectrum
AFW45	Lingettes viseur anti-buée (paquet/10) pour masque facial complet Spectrum
PAPRBAG	Pochon en vinyle
PPEBAG	Pochon roulant

**Masques de Rechange**

PASPECML	Masque facial complet Spectrum de rechange moy/large
PASPECS	Masque facial complet Spectrum de rechange petit

**Masques Faciaux Amples DuPont™ Tychem® de Rechange**

20LF2L	Masque facial ample large
20LF2M	Masque facial ample moyen
20LF2S	Masque facial ample petit

**Cagoules QC DuPont™ Tychem® de Rechange**

20TJ	Plastron unique avec suspension cheville de verrouillage
20TJN	Plastron unique sans suspension
20TJR	Plastron unique avec suspension cliquet
20TP	Plastron unique avec suspension cheville verrouillage et viseur résistant au solvant
20TPN	Plastron unique sans suspension et viseur résistant au solvant
20TPR	Plastron unique avec suspension cliquet et viseur résistant au solvant
20TIC	Plastron double avec suspension de cheville de verrouillage
20TICN	Plastron double sans suspension
20TICR	Plastron double avec suspension cliquet
20TPC	Plastron double avec suspension cheville verrouillage et viseur résistant au solvant
20TPCN	Plastron double sans suspension et viseur résistant au solvant
20TPCR	Plastron double avec suspension cliquet et viseur résistant au solvant
20TICS	Plastron double long avec suspension cheville verrouillage et Coutures Scellées
20TICSN	Plastron double long sans suspension et Coutures Scellées
20TICSR	Plastron double long avec suspension cliquet et Coutures Scellées
20TICH	Plastron double pour utilisation avec casques
RT3	Plastron double pour utilisation sans bandeau

**Cagoules SL DuPont™ Tychem® (revêtues Saranex) de Rechange**

20SIC	Plastron double avec suspension cheville verrouillage
20SICN	Plastron double sans suspension
20SICR	Plastron double avec suspension cliquet
20SICH	Plastron double pour utilisation avec casques
20SICVH	Plastron double pour utilisation avec casques (viseur vinyle)
20SICV	Plastron double avec suspension cheville verrouillage (viseur vinyle)
20SICVN	Plastron double sans suspension (viseur vinyle)
20SICVR	Plastron double avec suspension cliquet (viseur vinyle)
RT4	Plastron double pour utilisation sans bandeau

**Suspensions de Rechange pour Cagoules**

20TG	Suspension de Cheville de Verrouillage
20RT	Suspension de Cliquet

**Protection pour Tête Pour Modèles 20TICH, 20SICH, 20SICVH, et GRH**

C30P	Casque de Série Classique avec suspension cheville de verrouillage six points
C30R	Casque de Série Classique avec suspension cliquet six points
S51P	Casque de Série Standard avec suspension cheville de verrouillage quatres points
S51R	Casque de Série Classique avec suspension cliquet quatre points
RS6PC	Suspension de cheville de verrouillage six points de recharge
RS6RC	Suspension cliquet six points de recharge
RS4PC	Suspension de cheville de verrouillage quatre points de recharge
RS4RC	Suspension cliquet quatre points de recharge
ES42	Jugulaire pour casques C30 et S51

\* Ajouter le suffixe DB au numéro de pièce pour ceinture en vinyle (exemple : EVA20LF2LDB)

**Americas:**  
**E.D. Bullard Company**  
1898 Safety Way  
Cynthiana, KY 41031-9303  
Toll free: 877-BULLARD (285-5273)  
Tel: 859-234-6616  
Fax: 859-234-8987  
[www.bullard.com](http://www.bullard.com)

**Europe:**  
**Bullard GmbH**  
Lilienthalstrasse 12  
53424 Remagen • Germany  
Tel: +49-2642 999980  
[www.bullardextrem.com](http://www.bullardextrem.com)

**Asia-Pacific:**  
**Bullard Asia Pacific Pte. Ltd.**  
LHK Building  
701, Sims Drive, #04-03  
Singapore 387383  
Tel: +65-6745-0556  
Fax: +65-6745-5176  
[www.bullard.com](http://www.bullard.com)

[www.bullard.com](http://www.bullard.com)  
©2011 Bullard. All rights reserved.  
Tychem is a registered trademark of E.I. du Pont de Nemours and Company.  
ISO 9001 certified  
8273FR (0511)