

BLOCUS

LES MASQUES À FILTRES PASSIFS : B105

La gamme BLOCUS propose des masques à filtres passifs adaptés à tous les besoins: avec ou sans face relevable, avec serre-tête réglable ou en masque à main. Signée Bollé Safety, elle assure une protection et une performance optimale.



Ref. B105R



Ref. B105



435 g

TYPE

- Filtre passif

PIÈCES DE RECHANGE DISPONIBLES

- Ecrans de garde extérieur et intérieur
- Serre-tête à crémaillère

+ MASQUE DE TÊTE EN ZYTEL

+ FACE FIXE (B105) OU RELEVABLE (B105R)

+ VENDU NU SANS FILTRE NI SERRE-TÊTE

bollé
SAFETY

BLOCUS

LES MASQUES À FILTRES PASSIFS : B105

MODÈLE	RÉFÉRENCES	DÉSIGNATION	POIDS	NORMES
B105 & B105R	B105	Masque seul 105 x 50 mm	435 g	EN175
	B105R	Masque seul 105 x 50 mm	479 g	EN175
	ST3C	Serre-tête à crémaillère	110 g	CE
	BESM	Bandeau d'hygiène éponge	4 g	CE
	CR39 10550	Ecran de garde extérieur 110 x 90 mm	10 g	EN166
	MI 10550	Oculaire minéral incolore 105 x 50 mm	25 g	X
	MP 09 10550	Oculaire minéral Soudure teinte 9 - 105x 50 mm	36 - 44 g	EN169
	MP 10 10550	Oculaire minéral Soudure teinte 10 - 105x 50 mm	36 - 44 g	EN169
	MP 11 10550	Oculaire minéral Soudure teinte 11 - 105x 50 mm	36 - 44 g	EN169
	MP 12 10550	Oculaire minéral Soudure teinte 12 - 105x 50 mm	36 - 44 g	EN169
	MP 13 10550	Oculaire minéral Soudure teinte 13 - 105x 50 mm	36 - 44 g	EN169


NORMES

EN175, norme pour les cagoules

Spécifie les exigences et les méthodes d'essai relatives aux équipements de protection individuelle utilisés pour protéger les yeux et le visage de l'opérateur contre les rayonnements optiques nocifs et contre les autres risques spécifiques dus aux procédés usuels de soudage, de découpe, ou autres techniques connexes. La norme spécifie la protection, y compris les aspects ergonomiques, contre les risques ou dangers de différentes natures : radiation, inflammabilité, risques mécaniques et électriques. La présente norme définit les termes utilisés et spécifie les exigences relatives aux matériaux, à la conception et à la fabrication.

EN169, norme pour les filtres de soudure

Marquages cagoule

	EN 175	S	CE
Logo fabricant Bollé Safety	Norme Equipement pour les travaux de soudage électrique	Solidité minimum	Symbole de la communauté européenne

Les certificats d'homologation des produits Bollé Safety aux normes CE sont envoyés sur simple demande.

CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13		
B105	B105R	ST3C
3660740000462 à l'unité	3660740004576 à l'unité	3660740002800 à l'unité

CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13					
MI 10550	MP 09 10550	MP 10 10550	MP 11 10550	MP 12 10550	MP 13 10550
36607400004361 par 100	3660740004446 par 10	3660740004460 par 10	3660740004484 par 10	3660740004507 par 10	3660740004521 par 10



Visuels non contractuels
31/10/2013

Europe Bollé Safety
95 rue Louis Guérin
69100 Villeurbanne - France
Tél. : 00 33 (0) 4 78 85 23 64
Fax : 00 33 (0) 4 78 85 28 56
contact@bolle-safety.com

bolle-safety.com

U.K. Bollé Safety
Unit C83 - Barwell Business Park Leatherhead Road - Chessington
Surrey - KT9 2NY
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700
Fax : 00 44 (0)208 391 4733
e-mail : sales@bolle-safety.co.uk

bolle
SAFETY