

Description produit

Gamme d'écrans polycarbonate plats pour utiliser avec les casques de la gamme V-Gard.
Différentes épaisseurs & couverture pour s'adapter à tous les environnements.
Différentes options/revêtements
Versions pour montage mentonnière disponibles.

Caractéristiques Ecran Plats & Information de commande

Référence	Spécifications clés									Colisage
	Hauteur x Largeur (mm)	Epaisseur (mm)	Poids (grammes)	Teinte	Filtre	Option Mentonnière	Traitement	Certification EN	Code EAN / UPC	
10115836	190x430	1.0	90	Claire	2C-1.2	Non	-	2C-1,2 1B	641817025833	10
10115837*	190x430*	1.0	90	Claire	2C-1.2	Oui*	-	2C-1,2 1B	641817026243	10
10115863	240x430	1.0	90	Claire	2C-1.2	No	-	2C-1,2 1B	641817026113	10
10115840	190x430	1.5	145	Claire	2C-1.2	No	-	2C-1,2 1B 389	641817025871	10
10115839	190x430	1.5	145	Claire	2C-1.2	No	Anti rayures Antibuée	2C-1,2 1B 38 KN	641817025864	10
10115841*	190x430*	1.5	145	Claire	2C-1.2	Oui*	Anti rayures Antibuée	2C-1,2 1B 38 KN	641817026212	10
10115842	190x430	1.5	147	Verte	2-2	No	-	2-2 1B 3 KN	641817025895	5
10115843*	190x430*	1.5	147	Verte	2-2	Oui*	-	2-2 1B 3 KN	641817026205	5
Matériaux	Polycarbonate									
Filtres	2C-1.2 UV (EN170:2002) – Transmission lumineuse > 74.4% 2-2 UV (EN170:2002) – Transmission lumineuse entre 29.1 et 43.2%									
Certification EN166:2001	2C-1.2 / 2C-2 Filtre UV 1 Classe optique 1, B Particules à grande vitesse à impact d'énergie moyenne (Grade B = 120 m/s) 3 Projections de liquide 8 Arc électrique de court-circuit 9 Métal liquide et solides chauds KN Traitement anti-rayures (K) & Traitement antibuée (N) <i>Note : Les écrans sont également certifiés : ANSI Z87-1, CSA Z94-3, AS/NZS 1337</i>									
* Option mentonnière	Tous les écrans avec l'astérisque * peuvent être utilisés avec une mentonnière (rétractable ou standard)									
Packaging	Les écrans Plats V-Gard sont colisés par 5 ou 10 pièces avec un code-barres GS1-128 Dimension du colisage 5 pièces (largeur : 250 x longueur 435 x hauteur 45 mm) Les écrans sont identifiés individuellement et contiennent chacun une notice d'utilisation. Les références ci-dessous correspondent aux références individuelles.									

Porte-écrans, accessoires & pièces détachées

Référence	Désignation	Poids (g)	Marquage	Code EAN/UPC	Colisage
10121266	Porte-écran pour casques à rainures latérales MSA (HDPE)	105	EN166 389 BT / EN1731-F	641817032985	10
10121268	Porte-écran universel (HDPE)	137	EN166 389 BT / EN1731-F	641817033005	10
10115730	Porte-écran pour casques à rainures latérales MSA (HDPE), avec jupe d'étanchéité	136	EN166 389 BT / EN1731-F	641817025628	10
10115822	Porte-écran universel (HDPE), avec jupe d'étanchéité	167	EN166 389 BT / EN1731-F	641817025765	10
10115827	Mentonnière standard	72	EN166 389 BT / EN1731-F	641817025796	5
10115828	Mentonnière rétractable	100	EN166 389 BT / EN1731-F	641817025802	5
10116539	Jupe d'étanchéité de remplacement	29	N/A	641817025789	10
10117495	Elastique Caoutchouc de remplacement pour Porte-Ecran UNIVERSEL	15	N/A	641817026458	10
10117496	Adaptateurs de remplacement pour Porte-Ecran STANDARD (2 paires)	8	N/A	641817026663	10

Packaging	Les porte-écrans sont identifiés individuellement et contiennent chacun une notice d'utilisation. Les références ci-dessous correspondent aux références individuelles.
------------------	--

Photos Produits

Porte-écrans & Jupe d'étanchéité		
	10121266 - Porte-écran V-Gard® pour casques à rainures latérales, en HDPE, sans jupe d'étanchéité	10115730 – Porte-écran V-Gard® pour casques à rainures latérales MSA, en HDPE
		
	10121268 – Porte-écran V-Gard® Universel, en HDPE, sans jupe d'étanchéité	10116539 – Jupe d'étanchéité de remplacement
Mentonnière		
	10115827 – Mentonnière standard	10115828 – Mentonnière rétractable
Ecrans		
	Ecran Plat, 190 x 430mm 10118536, 10118540, 10118539	Ecran Plat, option mentonnière 190(+75) x 430 mm 10118537, 10118541
		
	Ecran Plat, 240 x 430 mm 10118563	Ecran Plat, Vert, 190 x 430 mm 10118542, 10115843 (option mentonnière)
Pièces détachées		
	10117496 – Adaptateurs	10117495 – Elastique de remplacement