






VERRE SOLAIRE

Caractéristiques

		EN ISO 12312-1 - AS/NSZ 1067.1			ANSI Z80.3-2015
Transmission	Filtre	Description	Utilisation		
3%-8%	4	Lunettes de soleil très foncées pour usage spécifique, très haute protection contre les rayons du soleil		Très haute protection contre les rayons de soleil ; mer, montagne, neige, désert... Ne convient ni à la conduite ni à l'usage routier Bonne protection UV	Usage spécifique
8%-18%	3	Lunettes de soleil pour usage général		Haute protection contre les rayons du soleil Bonne protection UV	Usage général
18%-40% 40%-43%	2			Bonne protection contre les rayons du soleil Bonne protection UV	
43%-80%	1	Lunettes de soleil très clair		Réduction limitée des rayons du soleil Protection UV basique	Usage cosmétique
80%-100%	0			Réduction très limitée des rayons du soleil Protection UV basique	

Déconseillées pour la conduite de nuit ou en conditions de lumière terne