

## FICHE TECHNIQUE

Commandes en ligne : [www.montlab.com](http://www.montlab.com)

### CARACTÉRISTIQUES

- Un verre progressif digital qui offre un corridor 20% plus large comparé à la conception conventionnelle.
- Lentilles progressives pour usage quotidien avec zones visuelles généreuses à toutes distances.
- Solution idéale pour ceux ayant des exigences élevées pour des larges champs visuels.
- Un verre offrant une valeur sûre.
- ADD. : +0.50 à +4.00

### MESURES REQUISES

- PD loin, près (mono)
- Hauteur (centre pupille) minimum 13mm
- Dimensions de la monture
- Types de monture : plastique, métal, nylon, percée
- Indice de réfraction

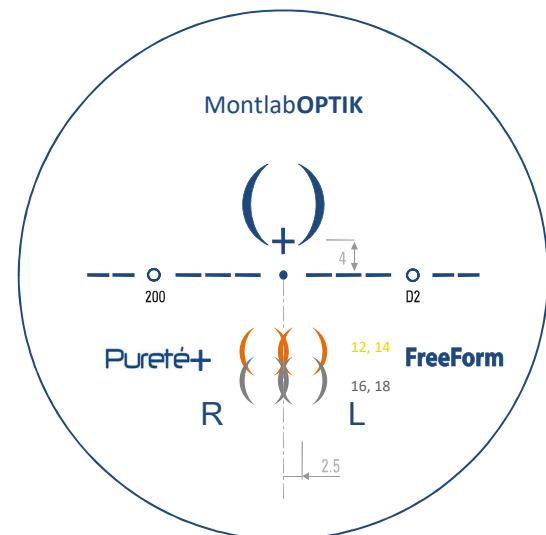
\*Pour les montures de nylon ou percée, la garantie de bris ou éclat est valide uniquement lorsque ces matériaux sont utilisés.

### MATÉRIAUX DISPONIBLES

Options	Indice	Couleurs
Clair	1.50	Clair
	1.56	Clair
	1.60*	Clair
	1.67*	Clair
	1.74	Clair
	1.53 Trivex*	Clair
	1.59 Poly*	Clair
Photochromique	1.56	Gris, Brun
Transitions®	1.50	Gris, Brun, G15
	1.60*	Gris, Brun
	1.67*	Gris, Brun
	1.74	Gris, Brun
	1.59* Poly	Gris
XTRActive	1.50	Gris, Brun
	1.60*	Gris
	1.67*	Gris
	1.53 Trivex*	Gris
ActivMirror	1.50	<b>Base:</b> XtrActive Brun XtrActive Gris
	1.60*	<b>Miroir:</b> Or, Argent, Bleu, Mauve, Rouge, Bleu/Vert
	1.67*	
	1.59 Poly*	
Polarisé	1.50	Gris, Brun, G15
	1.60*	Gris, Brun
	1.67*	Gris, Brun
	1.59 Poly*	Gris, Brun
Drive Wear®	1.50	Orange

### SCHÉMA

à l'échelle



Longueurs de corridor (mm): 12, 14, 16, 18