

RÉTROVISEURS POUR CHARIOTS ÉLÉVATEURS VUMAX 410 & VUMAX M 41



< Réf. Vumax 410



Réf. Vumax M41 >



RÉFÉRENCES

| OPTIQUE | RÉF. QUALITÉ P.A.S® | RÉF. QUALITÉ POLYMIER® |
|-------------------|---------------------|------------------------|
| 288 x 68 x 151 mm | Vumax 410 | - |
| 258 x 39 x 128 mm | - | Vumax M 41 |

GARANTIES

> Garantie intégrale (optique et fixation)*



QUALITÉ P.A.S®

> Incassable > Léger > Indéformable > Résistant aux chocs
> Traitement de surface anti-UV > Traitement anti-rayures et antistatique > Garantie 5 ans



QUALITÉ POLYMIER®

> Incassable > Léger > Indéformable > Résistant aux chocs
> Traitement de surface anti-UV > Garantie 3 ans

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| RÉF. | DISTANCE MAXI DE L'UTILISATEUR AU MIROIR | POIDS BRUT (kg) | DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE (mm) |
|-------------------|--|-----------------|--------------------------------|
| Vumax 410 | 1 mètre | 0,70 | 325 x 80 x 170 |
| Vumax M 41 | 1 mètre | 0,35 | 310 x 55 x 160 |

> Bombage : vision grand angle à 180°

> Fixation fournie

VUMAX 410

> Installation à l'avant du chariot élévateur

> Joint de protection bleu

> Qualité P.A.S® : l'optique bénéficie en plus de la qualité Polymir®, d'un traitement anti-rayures et antistatique offrant une garantie supplémentaire de 2 ans

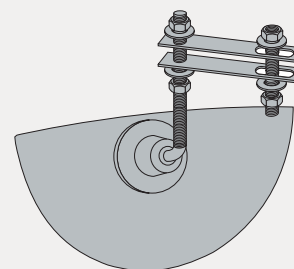
VUMAX M 41

> Installation à l'arrière du chariot élévateur

> Qualité Polymir® : l'optique renvoie une image nette, sans aucune déformation

FABRICATION FRANÇAISE

SCHÉMA DE FIXATION



- > Livré avec une fixation universelle par platine
- > Permet une installation sans perçage
- > Adaptable à la majorité des engins
- > Rotule permettant d'orienter le rétroviseur dans toutes les directions

DIMENSIONS

