



EPRAFORM Plaque PC UV transparent clair

Caractéristiques

Type: UV-stabilisé

Informations techniques

- Matière synthétique transparente Solide et rigide, presque incassable, auto-extinguible, très facile à coller. Qualité: antistatique, antireflex, autonettoyant, antibuée, anticorrosion, antigraffiti, différents grades de matité, résistance chimique accrue, etc... Autres possibilités: couleurs et grades de matité. Température de -70°C à +125°C. Abréviation ISO: PC.

| Couleur | Epaisseur mm | Longueur mm | Largeur mm | Transmission de lumière % | Article |
|---------|-----------------|----------------|---------------|------------------------------|----------|
| Clair | 2 | 3050 | 2050 | 88 | 11404256 |
| Clair | 3 | 3050 | 2050 | 88 | 11404259 |
| Clair | 4 | 3050 | 2050 | 88 | 11651942 |
| Clair | 5 | 3050 | 2050 | 88 | 11347416 |
| Clair | 10 | 3050 | 2050 | 88 | 11404266 |
| Opalin | 3 | 3050 | 2050 | 87 | 11404251 |

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.