

AGFA DRYSTAR DT2B
Film de radiologie numérique Agfa



Description du produit :

- Les films de radiologie AGFA DT2B offrent une meilleure qualité d'impression, ils sont compatibles avec les imprimantes AGFA Drystar de la série 5000
- Les films AGFA DT2B offrent une excellente stabilité d'image, un contraste et une Dmax élevé (≥ 3.1)
- Grâce aux films de radiologie AGFA DT2B, la chambre noire et les produits de développement chimiques ne sont plus nécessaires
- Les films de radiologie Agfa DT2B garantissent un archivage sûr jusqu'à 20 ans après impression et sont protégés contre les rayures et l'humidité grâce à une couche supérieure de protection
- Ils ne craignent pas la lumière du jour grâce à leur couche de fond d'argent sensible à la chaleur
- 168 μm PET base
- Quantité/boîte : 100 feuilles

Format: 20 x 25 cm / 8 x 10", 25 x 30 cm / 10 x 12", 28 x 35 cm / 11 x 14", 35 x 35 cm / 14 x 14", 35 x 43 cm / 14 x 17"

Référence : FA01X