

Cartouche pour milieux photosensibles UV < 520 nm, ambre, 5 cm³



La grande précision de fabrication du diamètre intérieur permet d'obtenir un volume de distribution constant de tout le contenu de la cartouche. Les cartouches sont en polypropylène sans silicone et sans chlorure et sont disponibles en trois couleurs différentes : cartouches transparentes - celles-ci sont utilisées pour la plupart des applications. Cartouches ambrées - elles protègent le contenu contre la lumière UV (jusqu'à 520 nm) et permettent en même temps de surveiller visuellement le contenu de la cartouche. Cartouches noires - elles bloquent totalement la lumière UV. Disponibles en unités d'emballage de 50 pièces.

N° d'article	WL24530
mannequin	905-D / 892024
Fabricant	OKI

Products for the electronic industry



Informations sur le fabricant du GPSR	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.ok-international.com
Unité de vente	1 VPE
Unité de contenu	50 pièce
Couleur	ambre
Taille Cartouche de dosage	5 cm ³
Conforme aux normes ESD	non

Autres versions

N° d'article	Taille Cartouche de dosage
WL24527	3 cm ³
WL24530	5 cm³
WL24533	10 cm ³
WL24539	55 cm ³