

## Pointe de réparation de la série RxP, fente, 2,34 x 1,37 mm

Les cartouches de pannes de soudage RxP-Blade/Quad sont des pannes de réparation pour les systèmes de soudage Metcal de la série MFR. La deuxième lettre du numéro de pièce indique la série de température. Les cartouches RFP ont une température nominale de 390 °C. Metcal recommande la série de température RFP pour la plupart des applications. Il existe cependant une gamme de température plus élevée, appelée RCP, nominale 450 °C, pour les applications à haute température et à forte contrainte thermique. Elles peuvent être utilisées avec de la soudure avec ou sans plomb. La "Metcal SmartHeat®-Technology" adapte la puissance pendant le brasage en fonction de l'application.

- pour la plupart des demandes standard
- convient aux séries MFR-1100 et MFR-2200
- Taille de la fente : 2,34 x 1,37 mm

N° d'article	<b>WL24740</b>
mannequin	RFP-SL1
Fabricant	OKI
Fabricant Numéro d'article	RFP-SL1
Informations sur le fabricant du GPSR	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire <a href="http://www.ok-international.com">www.ok-international.com</a>
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
largeur intérieure	2,34 mm
ligne de produits	Série RxP
Série de panne à souder	RxP
Type SMT	Chip 0805
forme de pic	fente
alignement de pointe	droit
pièce à main assortie	MFR-H1_SC
Conforme aux normes ESD	non

## Autres versions

N° d'article	Type SMT
WL24740	Chip 0805
WL24741	Chip 1206

