

pâte de refroidissement | $\geq 4.63\text{W/m-k}$ | Argent

Spécifications du produit COOLP400SI:

Conductivité thermique	$\geq 4.63\text{W/m-k}$
Couleur	Argent
Gravité spécifique	≥ 3.15
Impédance thermique	$\leq 0.0087\text{ °C-in}^2/\text{W}$
Indice thixotrope	280 ± 10
Nombre de produits dans l'emballage	1 pièces
Plage de température de fonctionnement	$-30 - 280\text{ °C}$
Température supportée	$-50-300\text{ °C}$
Type	Pâte
Viscosité	12500

Informations sur l'emballage:

Marque	Nedis
Code de commande	COOLP400SI
EAN single Product	5412810322428
EAN Inner Carton	5412810394838
EAN Outer Carton	5412810379644
Emballage	Giftbox with eurolock
Contenu de l'emballage	Seringue pour pâte de refroidissement

Lire la suite en ligne

Quantité	L x	L x	H (mm)	Poids
1	115 mm	185 mm	20 mm	26 g
20	125 mm	215 mm	330 mm	631 g
40	250 mm	200 mm	355 mm	1640 g

