

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	$\leq 0.0087\text{ }^\circ\text{C-in}^2/\text{W}$
Indice thixotrope	280 ± 10
Matériau	PVC
Nombre de produits dans l'emballage	1 pièces
Plage de température de fonctionnement	$-30 - 280\text{ }^\circ\text{C}$
Température supportée	$-50-300\text{ }^\circ\text{C}$
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	20 mm	145 mm	80 mm	29 g
20	175 mm	160 mm	220 mm	659 g
40	250 mm	190 mm	355 mm	1520 g

