

# **NOMAPACK® SYSTEM**

NOMAPACK® System protège efficacement les marchandises délicates lors du transport. Sa section en L a été développée spécifiquement pour que ce produit directement extrudé assure une protection idéale contre les coups et vibrations et pour qu'il puisse s'utiliser aisément comme cadre de protection.

- » Excellente protection contre les chocs et vibrations
- » Profilé adaptable, pour des solutions sur mesure

#### **PROPRIÉTÉS DU PRODUIT:**

- » Mousse PE-LD
- » Densités de 24 kg/m<sup>3</sup> et 34 kg/m<sup>3</sup>
- » Disponible en barres
- » Absorption d'humidité < 1-vol.% après 40 jours
- » Recyclable
- » Courbes d'amortissement disponibles sur demande

#### **DOMAINES D'APPLICATION:**

- » Produits de haute technologie
- » Produits médicaux



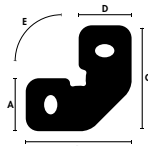
ENSURE YOUR **VALUABLE GOODS** ARRIVE IN **PERFECT CONDITION**

**nmc**

## NOMAPACK® SYSTEM

Protection de haute qualité pour objets légers.

Particulièrement adaptée aux surfaces délicates.



### COULEUR

Bleu standard

### LONGUEUR

2.000 ±30 mm

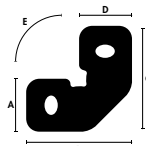
### PACKAGING

En carton

Type	A mm	B mm	C mm	D mm	E °	Unité d'emb. m	N° art.
∞ 30 mm	30 ±2	63 ±3	63 ±3	30 ±2	93 ° ±3	140	3002187
∞ 40 mm	40 ±2	85 ±3	85 ±3	40 ±2	93 ° ±3	84	3002189
50 mm	50 ±2	98 ±3	98 ±3	50 ±2	93 ° ±3	56	3002193
$m^3/\text{boîte} = 0,50$			$\text{boîte} 2040 * 590 * 390 \text{ mm}$			4 $\text{boîtes}$ sur palette	

## NOMAPACK® SYSTEM HD

Protection de haute qualité pour objets lourds.



### COULEUR

Bleu standard

### LONGUEUR

2.000 ±30 mm

### PACKAGING

En carton

Type	A mm	B mm	C mm	D mm	E °	Unité d'emb. m	N° art.
20 mm	21 ±1	52 ±2	52 ±2	21 ±1	90 ° ±3	224	3002184
∞ 30 mm	30 ±2	63 ±3	63 ±3	30 ±2	90 ° ±3	140	3002186
∞ 40 mm	40 ±2	80 ±2	80 ±2	40 ±2	93 ° ±3	84	3002188
50 mm	50 ±2	97 ±3	97 ±3	50 ±1	93 ° ±3	56	3002192
$m^3/\text{boîte} = 0,50$			$\text{boîte} 2040 * 590 * 390 \text{ mm}$			4 $\text{boîtes}$ sur palette	



NMC reserves the right to update the product line or its technical features to the state-of-the-art technology anytime and without previous announcement. All given information is to the best of our knowledge. If you have any questions concerning technical details please contact the NMC information service. Any partial reproduction or reprint shall require our explicit approval.

11/2025 · © NMC sa, 2025 · Resp. Publisher: NMC sa · Gert-Noël-Strasse · B-4731 Eynatten