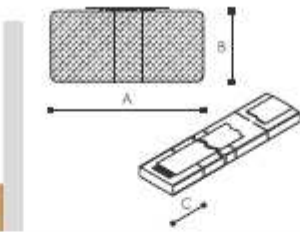


# NOMAPACK® Pad



FARBE	standard blau
LÄNGE	1.150 mm ± 20 mm
LIEFERFORM	Stückware im Karton
KARTONS AUF PALETTE	3
LEISTUNGSMERKMALE	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mit leicht oder permanent haftendem Kleber</li> <li>■ Vielseitig verwendbar</li> <li>■ Extrem druckbeständig</li> </ul> <p>* erstes und letztes Stück können außerhalb der Toleranz liegen (1 Stück = AxBxC)</p>

Typ	A	B	C	VPE	VPE	Art.-Nr.
	mm	mm	mm	Stück	m	
50x10 HMR	50 ±3	10 ±2	50 ±8*	16100	805	3002213
50x20 HMR	50 ±3	20 ±2	50 ±8*	10350	518	3002215
50x50 HMR	50 ±3	50 ±3	50 ±8	4025	201	3002232
65x25 HMR	65 ±3	25 ±2	64 ±8	4950	317	3002219
100x25 HMR	100 ±3	25 ±2	96 ±8	2160	207	3002220
100x50 HMR	100 ±3	50 ±2	96 ±8	1176	113	3011417



m<sup>3</sup>/K = 0,68  
1190\*790\*700 mm

HMR = leicht haftender Kleber (weißes Release)

Typ	A	B	C	VPE	VPE	Art.-Nr.
	mm	mm	mm	Stück	m	
50x10 HMP	50 ±3	10 ±2	50 ±8*	16100	805	3002214
50x20 HMP	50 ±3	20 ±2	50 ±8*	10350	518	3002216
50x50 HMP	50 ±3	50 ±3	50 ±8	4025	201	3002235
65x25 HMP	65 ±3	25 ±2	64 ±8	4950	317	3002223
100x25 HMP	100 ±3	25 ±2	96 ±8	2160	207	3002224
100x50 HMP	100 ±3	50 ±2	96 ±8	1176	113	3011418



m<sup>3</sup>/K = 0,68  
1190\*790\*700 mm

HMP = permanent haftender Kleber (transparentes Release)

Um eine optimale Klebekraft zu gewährleisten, wird das gleichmäßige Andrücken der NMC-Pads auf staubfreier und trockener Oberfläche empfohlen. Darüber hinaus empfiehlt der Hersteller eine Lager- und Verarbeitungstemperatur zwischen +10°C und +40°C.

Wir empfehlen Ihnen, die notwendigen Tests in Ihrem Labor, Ihren Produktionsstätten und/oder anderen Testorten durchzuführen, um sicherzustellen, dass das Produkt Ihren spezifischen Anforderungen vollständig entspricht. Die Verantwortung in Bezug auf die Produktverwendung obliegt voll und ganz dem Käufer.

Der Verkäufer übernimmt keine Haftung für direkte oder indirekte Schäden, die sich von der spezifischen Anwendung ableiten lassen. Der Verkäufer ist nicht haftbar für Schäden, die den Anschaffungspreis des Produktes überschreiten.