## 

### NOMAPACK® WS

### DER KANTENSCHUTZ FÜR GLAS, BLECH UND SCHMALE GÜTER

NOMAPACK® WS ist der innovative Transportschutz für Glasprodukte und Windschutzscheiben. Die zusätzliche Innenlochverstärkung verhindert, dass scharfe Kanten das Profil durchstechen und bietet somit einen perfekten Schutz für Ihr Produkt.

Umfangreiches Werkzeugzubehör ermöglicht die einfache Verarbeitung des NOMAPACK® WS-Profils.

- Patentierter Glaskantenschutz
- > Einzigartige innenlochverstärkte Spezialprofile
- > Effizienter Schutz gegen Kratzer und Bruch

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

- PE-LD Schaum
- > Lieferbar als Rollenware
- Wasseraufnahme < 1 vol.% nach 40 Tagen</p>
- Wiederverwertbar
- > Toleranz der Rollenware max ±2 %

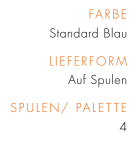
### ANWENDUNGSBEREICHE:

- Glaskanten
- Windschutzscheiben
- > Schwere, scharfkantige Objekte

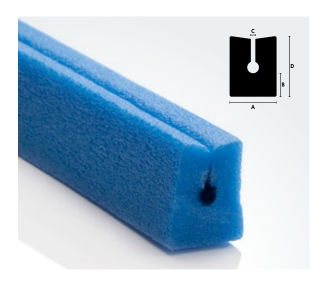


### NOMAPACK® WS 33X26 BC/CBC

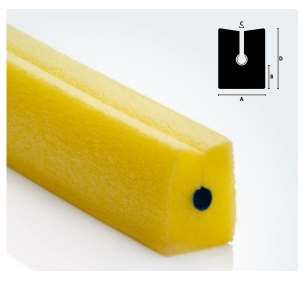
Das Profil für Kantenstärken von 3 bis 6 mm oder Windschutzscheiben ohne Gummilippe. Erhältlich mit oder ohne Innenlochverstärkung. Das Profil wird auf Rolle zum Selbstablängen geliefert.







Тур	Α	В	С	D	VPE	Art. Nr.	
	mm	mm	mm	mm	m		
33 x 26 BC	26 ±1	12 ±1	0-3	33 ±1	460	3002305	
33 x 26 CBC*	26 ±1	12 ±1	0-3	33,5 ±1	460	3002306	
$m^3/$ = 0,70		<del>\$</del> 1200	) * 460 mm				



### NOMAPACK® WS 33X26 CYC

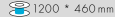
Das Profil für Kantenstärken von 3 bis 6 mm oder schwere Windschutzscheiben ohne Gummilippe. Das Profil wird auf Rolle zum Selbstablängen geliefert.



FARBE
Gelb
LIEFERFORM
Auf Spulen
SPULEN/ PALETTE
4

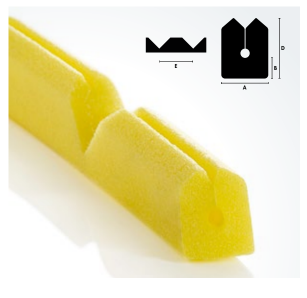
Тур	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE m	Art. Nr.	
33 x 26 CYC*	26 ±1	12 ±1	0-3	33 ±1	460	3002301	





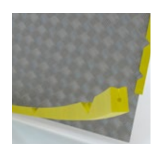






### NOMAPACK® WS 33X26 EDGE PAD YC

Der sichere Schutz für zerbrechliche Güter wie z.B: Glasteile, Spiegel und empfindliche Metallteile. Das Profil wird auf Rolle zum Selbstablängen geliefert.



FARBE
Gelb

LIEFERFORM
Auf Spulen

SPULEN/PALETTE
4

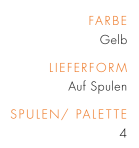
Тур	Α	В	D	Е	VPE	Art. Nr.
	mm	mm	mm	mm	m	
33 × 26 E-P*	25 ±1	11 +1	33 ±1	160 ±7	460	3002300

 $m^3/= 0.70$ 

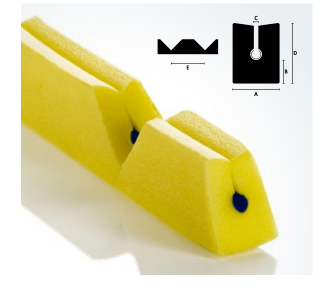
\$\frac{1200 \* 460 mm}\$

### NOMAPACK® WS 33X26 EDGE PAD CYC

Das vorgestanzte Profil mit patentierter Innenlochverstärkung bietet sicheren Schutz für Glasteile, Spiegel und empfindliche Metallteile. Das Profil wird auf Rolle zum Selbstablängen geliefert.

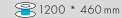






Тур	Α	В	С	D	Е	VPE	Art. Nr.	
	mm	mm	mm	mm	mm	m		
33 x 26 E-P* CYC**	26 ±1	]] ±]	3	33 ±1	160 ±7	460	3002302	

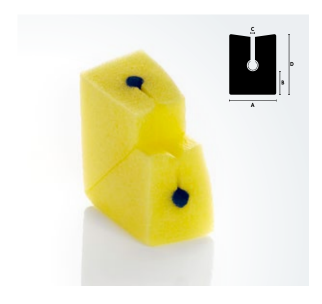








'E-P = Edge-Pad = V-Schnitt & Perforation ca. alle 160 mm (±2.875 Stück/Spule) \*\*CYC = mit Innenlochverstärkung (Koextrusion)



### NOMAPACK® WS CORNER 70° CY

Der Eckenschutz mit Innenlochverstärkung. Andere Abmessungen auf Anfrage.

FARBE LÄNGE

Gelb 50x50 mm  $\pm 5$  mm

LIEFERFORM KARTONS/PALETTE

Stückware im Karton



Тур	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE Stück	Art. Nr.
50 x 50 CY*	26 ±1	12 ±1	2,5	33 ±1	2.000	3008936

 $m^3/$  = 0,17

600 \* 400 \* 700 mm

### NOMAPACK® WS CORNER 90° CB

Der Eckenschutz mit Innenlochverstärkung.

FARBE LÄNGE

Standard Blau 100x100 mm ±5 mm

LIEFERFORM KARTONS/PALETTE

Stückware im Karton



Тур	A mm	B mm	C mm	D mm	VPE Stück	Art. Nr.	
100 x 100 CB*	26 ±1	12 ±1	3	33,5 ±1	775	3038245	







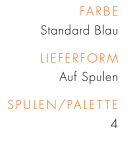


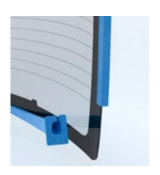
\*CB/CY = mit Innenlochverstärkung (Koextrusion)

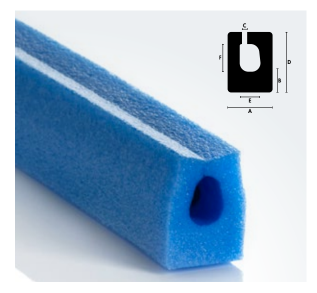
# 01/2021 © NMC sa,2021 · Resp. Publisher: NMC sa · Gert-Noël-Strasse · B-4731 Eynatten

### NOMAPACK® WS 35X26 BC/CBC

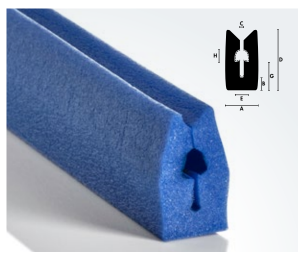
Der "universelle" Transportschutz für Windschutzscheiben mit oder ohne Gummilippe. Das Profil wird auf Rolle zum Selbstablängen geliefert.







Тур	Α	В	С	D	Е	F	VPE	Art. Nr.	
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m		
35 x 26 BC	26 ±1	12 ±1	3	35 ±2	12 +1	16+1	350	3002310	
35 x 26 CBC*	26 ±1	12 ±1	3	35 ±2	12 +1	16 +1	350	3002311	
$m^3/= 0.70$	€ 1200 * 460 mm								



### NOMAPACK® WS 45X26 CBC

Der "universelle" Transportschutz, der sich an alle Windschutzscheiben mit oder ohne Gummilippe anpasst. Das Profil wird auf Rolle zum Selbstablängen geliefert.



FARBE
Standard Blau
LIEFERFORM
Auf Spulen
SPULEN/PALETTE
4

Тур								VPE	Art. Nr.	
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m		
45 x 26 CBC*	26 ±1	10 ±1	3	46 ±2	]] ±1	22 ±1	10 ±1	290	3003842	
$m^3/9 = 0.70$	© 1200 * 460 mm									





\*CBC = mit Innenlochverstärkung (Koextrusion)

### NOMAPACK® WS 40X30 CBC

Der ideale Schutz für Windschutzscheiben mit einer Gummilippe an der Innenseite der Scheibe. Das Profil wird auf Rolle zum Selbstablängen geliefert.

SPULEN/PALETTE

Dunkelblau

### LIEFERFORM

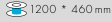
Auf Spulen

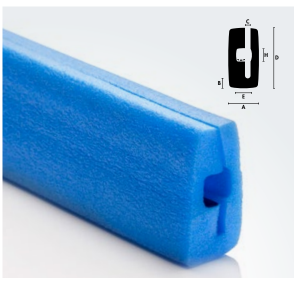




Тур	A mm	B mm	C mm				VPE m	Art. Nr.	
40 x 30 CBC*	34 ±2	21 ±1	6	42 ±2	17 ±1	8 ±1	270	3002312	
		_	_						







### NOMAPACK® WS 60X30 CBC

Der ideale Schutz für Windschutzscheiben mit einer Gummilippe an der Außenseite der Scheibe. Das Profil wird auf Rolle zum Selbstablängen geliefert.

FARBE

SPULEN/PALETTE

Standard Blau

4

### LIEFERFORM

Auf Spulen



Тур	A mm		C mm		E mm		VPE m	Art. Nr.	
60 x 30 CBC*	31 ±2	10 ±1	5,6	61 ±3	16 ±1	13,5 ±1	200	3002314	









\*CBC = mit Innenlochverstärkung (Koextrusion)