

NOMAPACK® O PRESLIT



FARBE	Grau
LÄNGE	2.000mm ±30mm
LIEFERFORM	Stangenware im Karton
KARTONS AUF PALETTE	4
LEISTUNGSEIGENSCHAFTEN	<ul style="list-style-type: none"> ▣ Wird angeschliffen geliefert ▣ Andere Abmessungen auf Anfrage erhältlich

NOMAPACK® O 9 mm

Typ	A mm	B mm	VPE m	Art.-Nr.
15-9	16 ±3	9 ±1,5	280	3001141
18-9	19 ±3	9 ±1,5	330	3001142
22-9	23 ±3	9 ±1,5	250	3001143
28-9	29 ±3	9 ±1,5	190	3001144
35-9	36 ±3	9 ±1,5	150	3001145
42-9	44 ±4	9 ±1,5	110	3001146
48-9	50 ±4	9 ±1,5	90	3001047
54-9	56 ±4	9 ±1,5	70	3001048
60-9	62 ±4	9 ±1,5	66	3001049
76-9	78 ±4	9 ±1,5	48	3001050
89-9	91 ±4	9 ±1,5	40	3001051



m/☞ = 0,50
☞ 2040 × 590 × 390 mm

NOMAPACK® O 13 mm

Typ	A mm	B mm	VPE m	Art.-Nr.
15-13	16 ±3	13 ±2	256	3001148
18-13	19 ±3	13 ±2	220	3001149
22-13	23 ±3	13 ±2	180	3005439
28-13	29 ±3	13 ±2	140	3001150
35-13	36 ±3	13 ±2	120	3001151
42-13	44 ±4	13 ±2	90	3001152
48-13	50 ±4	13 ±2	70	3001059
54-13	56 ±4	13 ±2	66	3001060
60-13	62 ±4	13 ±2	48	3001061
76-13	78 ±4	13 ±2	40	3001062
89-13	91 ±4	13 ±2	30	3001063
102-13	105 ±5	13 ±2	24	3001064
114-13	117 ±5	13 ±2	22	3001065



m/☞ = 0,50
☞ 2040 × 590 × 390 mm

NOMAPACK® O 20 mm

Typ	A mm	B mm	VPE m	Art.-Nr.
15-20	16 ±3	20 ±2,5	134	3001067
18-20	19 ±3	20 ±2,5	126	3001068
22-20	23 ±3	20 ±2,5	108	3001069
28-20	29 ±3	20 ±2,5	96	3001070
35-20	36 ±3	20 ±2,5	70	3001071
42-20	44 ±4	20 ±2,5	60	3001072
48-20	50 ±4	20 ±2,5	48	3001073
54-20	56 ±4	20 ±2,5	48	3001074
60-20	62 ±4	20 ±2,5	40	3001075
76-20	78 ±4	20 ±2,5	26	3001076
89-20	91 ±4	20 ±2,5	24	3001077
102-20	105 ±5	20 ±2,5	20	3001078
114-20	117 ±5	20 ±2,5	14	3001079



m/☞ = 0,50
☞ 2040 × 590 × 390 mm

NOMAPACK® O 25 mm



$\text{m}^3 / \text{caja} = 0,50$
 $\text{caja} 2040 \times 590 \times 390 \text{ mm}$

Typ	A	B	VPE	Art.Nr.
	mm	mm	m	
15 - 25	16 +3	25 ±2,5	90	3008228
18 - 25	19 +3	25 ±2,5	90	3008229
22 - 25	23 +3	25 ±2,5	70	3001080
28 - 25	29 +3	25 ±2,5	66	3001081
35 - 25	36 +3	25 ±2,5	56	3001082
42 - 25	44 +4	25 ±2,5	48	3001083
48 - 25	50 +4	25 ±2,5	40	3003743
60 - 25	62 +4	25 ±2,5	30	3001084
76 - 25	78 +4	25 ±2,5	24	3004271
89 - 25	91 +4	25 ±2,5	16	3008230
114 - 25	117 +5	25 ±2,5	12	3008231