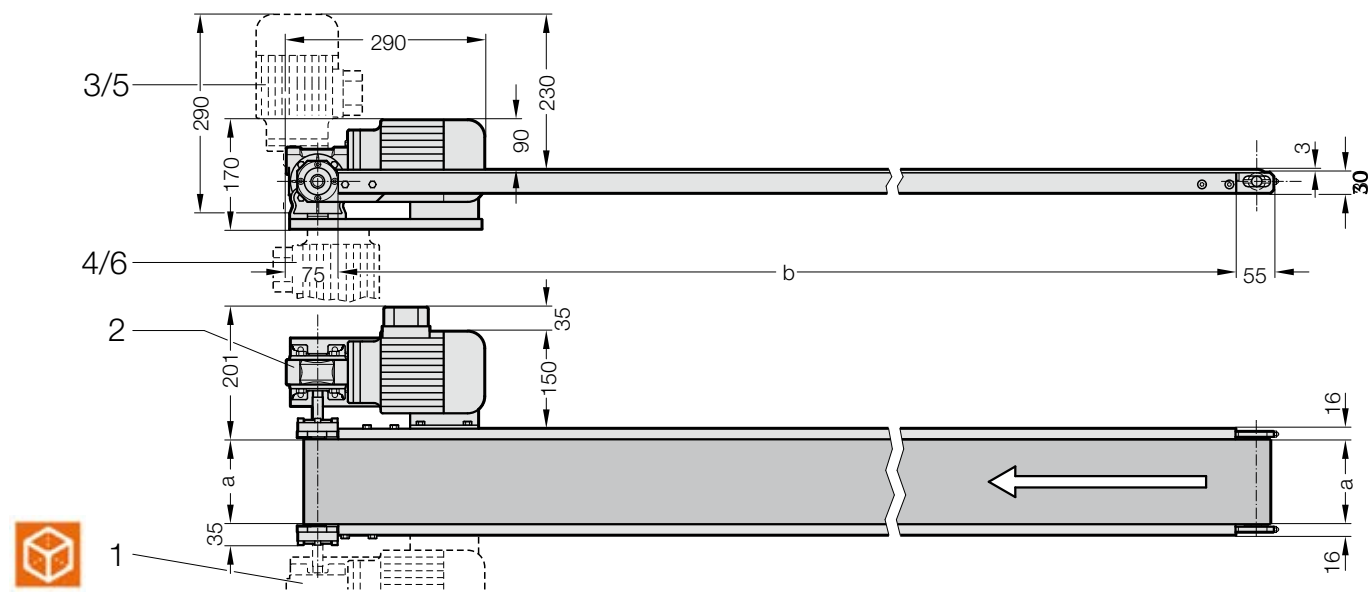


NASTRO DI TRASPORTO, ELETTRICO

2195.302.



2195.302. Nastro di trasporto, elettrico

b	1.000	1.250	1.500	1.750	2.000	2.250	2.500	2.750	3.000	3.250	3.500	3.750	4.000
a													
30								•	•	•	•	•	•
50								•	•	•	•	•	•
75						•	•	•	•	•	•	•	•
100						•	•	•	•	•	•	•	•
125				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
150				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
175			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
200			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
225		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
250		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
275	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
300	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Carico del nastro:

Larghezza del nastro a	kg per metro lineare
30- 50- 75	4
100-125-150	7
175-200-225	10
250-275-300	15

Per ulteriori informazioni vedi descrizione e direttive per l'ordinazione.

Esempio di ordinazione:

Nastro di trasporto, elettrico	= 2195.
Tipo 302	= 302.
Larghezza del nastro a = 100 mm	= 100.
Lunghezza nominale del nastro b = 2500 mm	= 2500.
Velocità del nastro	= 1
Tensione di alimentazione 400 V	= 3
Posizione del motore	= 1
Tipo di comando del motore	= 1
N. d'ordine	= 2195.302. 100. 2500. 1 3 1 1