

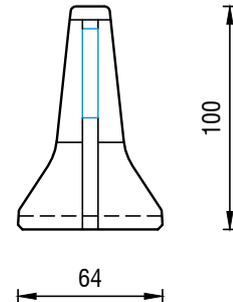
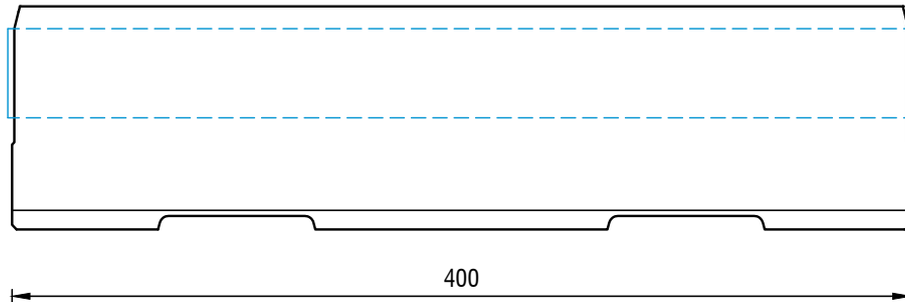
# REBLOC 100H\_4

Standardelement



geprüft gemäß EN1317-1/2<sup>1)</sup>

## Technische Daten



alle Dimensionen in cm

Aufhaltestufe	H3
Wirkungsbereich	W6
Anprallheftigkeit	ASI B
Aufstellung	frei aufgestellt
Fahrzeugeindringung	VI9
Anfangs- und Endkonstruktion	erforderlich; REBLOC 100_4T (4 x M24 Klebeanker)
Abmessungen L x B x H in cm	400 x 64 x 100 cm
Gewicht/Element	3.000 kg
Elemente/LKW (24 t)	8 Elemente
Mindestaufbaulänge	76 m (ohne Anfangs- und Endkonstruktion)
Kurvenradien	$r \geq 53$ m
Kupplung/freiliegende Stahlteile	voll integriert, feuerverzinkt
CE-Zertifizierung	✓

## Systemelemente - kombinierbar



Anfangs-, Endelement  
REBLOC 100\_4T  
(Steigung 1:5)

<sup>1)</sup> gemäß Bewertung einer Modifikation nach EN1317-5