

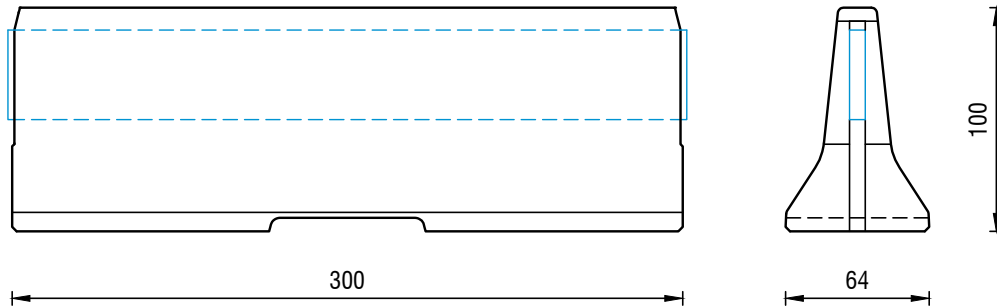
REBLOC 100H_3

Standardelement



geprüft gemäß EN1317-1/2¹⁾

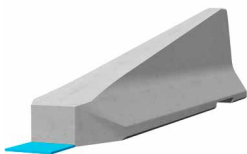
Technische Daten



alle Dimensionen in cm

Aufhaltestufe	H3
Wirkungsbereich	W6
Anprallheftigkeit	ASI B
Aufstellung	frei aufgestellt auf Asphalt/Beton
Fahrzeugeindringung	VI9
Anfangs- und Endkonstruktion	erforderlich; REBLOC 100_4T (4 x M24 Klebeanker)
Abmessungen L x B x H in cm	300 x 64 x 100 cm
Gewicht/Element	2.300 kg
Elemente/LKW (24 t)	10 Elemente
Mindestaufbaulänge	78 m (ohne Anfangs- und Endkonstruktion)
Kurvenradien	$r \geq 40$ m
Kupplung/freiliegender Stahlteile	voll integriert, feuerverzinkt
CE-Zertifizierung	✓

Systemelemente - kombinierbar



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

¹⁾ gemäß Bewertung einer Modifikation nach EN1317-5