



## Rammschutzbügel WACHTWERK X® aus Stahl - Stärke XL Ø 108 mm



- Material: Stahl (feuerverzinkt, kunststoffbeschichtet)
- Farbe: gelb/schwarz
- Durchmesser: 108 mm
- Höhe: 600 oder 1200 mm
- Länge: 650, 1000, 1500 oder 2000 mm
- für Innen- oder Außenbereiche

• nach BGR 234 und DIN 4844

**Bestellhinweis:** Bitte bestellen Sie passende Durchsteckanker (Bestell-Nr. 109.14.550) separat dazu!

### Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Farbe	Durchmesser	Bodenplatte
gelb/schwarz	Ø 108 mm	200 x 140 x 10 mm

### Verfügbare Varianten

Material	Gewicht	Einsatzort	Bügelhöhe	Länge	Artikelnummer
Stahl (kunststoffbeschichtet)	35 kg	Innenbereiche	1200 mm	1000 mm	195.23.519
Stahl (kunststoffbeschichtet)	38 kg	Innenbereiche	1200 mm	2000 mm	195.23.300
Stahl (kunststoffbeschichtet)	30,7 kg	Innenbereiche	1200 mm	650 mm	195.26.829
Stahl (kunststoffbeschichtet)	21,7 kg	Innenbereiche	600 mm	1000 mm	195.20.048

<b>Material</b>	<b>Gewicht</b>	<b>Einsatzort</b>	<b>Bügelhöhe</b>	<b>Länge</b>	<b>Artikelnummer</b>
Stahl (kunststoffbeschichtet)	33,1 kg	Innenbereiche	600 mm	2000 mm	195.22.648
Stahl (kunststoffbeschichtet)	17,5 kg	Innenbereiche	600 mm	650 mm	195.23.294
Stahl (feuerverzinkt, kunststoffbeschichtet)	35,5 kg	Außenbereiche	1200 mm	1000 mm	195.26.554
Stahl (feuerverzinkt, kunststoffbeschichtet)	46,3 kg	Außenbereiche	1200 mm	2000 mm	195.28.961
Stahl (feuerverzinkt, kunststoffbeschichtet)	40,6 kg	Außenbereiche	1200 mm	1500 mm	195.26.278
Stahl (feuerverzinkt, kunststoffbeschichtet)	21,7 kg	Außenbereiche	600 mm	1000 mm	195.23.338
Stahl (feuerverzinkt, kunststoffbeschichtet)	33,1 kg	Außenbereiche	600 mm	2000 mm	195.20.481
Stahl (feuerverzinkt, kunststoffbeschichtet)	17,5 kg	Außenbereiche	600 mm	650 mm	195.22.231
Stahl (feuerverzinkt, kunststoffbeschichtet)	30,7 kg	Außenbereiche	1200 mm	650 mm	195.27.565
Stahl (feuerverzinkt, kunststoffbeschichtet)	27,4 kg	Außenbereiche	600 mm	1500 mm	195.28.652
Stahl (kunststoffbeschichtet)	40,6 kg	Innenbereiche	1200 mm	1500 mm	195.25.036
Stahl (kunststoffbeschichtet)	27,4 kg	Innenbereiche	600 mm	1500 mm	195.28.885

Dieses Datenblatt wurde am 15.02.2026 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.