



## Rammschutzgeländer WACHTWERK X® Hybrid



- Material: Stahl (kunststoffbeschichtet), wahlweise feuerverzinkt (Pfosten) oder Kunststoff (Querbalken)
- Farbe: schwarz (Pfosten) oder gelb (Querbalken)
- Bauteil: Eckpfosten, Mittelpfosten, Anfangs-/Endpfosten oder Querbalken
- Einsatzort: Innen- oder Außenbereiche
- nachgebende Pfosten aus Stahl, kombiniert mit Querbalken aus Kunststoff
- effektiver Rammschutz mit geringem bis keinem Schaden an Fahrzeugen
- hält hohe Belastungen aus
- modulares System, objektbezogen anpassbar

- TÜV-geprüft nach DGUV 108-007

## Verfügbare Varianten

Material	Größe	Farbe	Gewicht	Einsatzort	Bauteil	Artikelnummer
Stahl (feuerverzinkt, kunststoffbeschichtet)	1040 x 100 x 100 mm	schwarz	14 kg	Außenbereiche	Eckpfosten	203.20.486
Stahl (kunststoffbeschichtet)	1040 x 100 x 100 mm	schwarz	14 kg	Innenbereiche	Eckpfosten	203.22.221
Stahl (feuerverzinkt, kunststoffbeschichtet)	1040 x 100 x 100 mm	schwarz	14 kg	Außenbereiche	Mittelpfosten	203.28.846
Stahl (kunststoffbeschichtet)	1040 x 100 x 100 mm	schwarz	14 kg	Innenbereiche	Mittelpfosten	203.20.790
Kunststoff	1500 x 74 x 52 mm	gelb	2,25 kg	Außenbereiche	Querbalken für Eckpfosten	203.29.688

Material	Größe	Farbe	Gewicht	Einsatzort	Bauteil	Artikelnummer
Kunststoff	2000 x 74 x 52 mm	gelb	3 kg	Außenbereiche	Querbalken für Eckpfosten	203.21.999
Kunststoff	2300 x 74 x 52 mm	gelb	3,5 kg	Außenbereiche	Querbalken für Eckpfosten	203.20.533
Kunststoff	2000 x 74 x 52 mm	gelb	3 kg	Außenbereiche	Querbalken für Anfang-/End- und Mittelpfosten	203.21.049
Kunststoff	1500 x 74 x 52 mm	gelb	2,25 kg	Außenbereiche	Querbalken für Anfang-/End- und Mittelpfosten	203.27.147
Kunststoff	2300 x 74 x 52 mm	gelb	3,5 kg	Außenbereiche	Querbalken für Anfang-/End- und Mittelpfosten	203.26.648
Stahl (feuerverzinkt, kunststoffbeschichtet)	1040 x 100 x 100 mm	schwarz	13,8 kg	Außenbereiche	Anfangs- /Endpfosten	203.22.248
Stahl (kunststoffbeschichtet)	1040 x 100 x 100 mm	schwarz	13,8 kg	Innenbereiche	Anfangs- /Endpfosten	203.29.934

Dieses Datenblatt wurde am 07.03.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.