

QuadGuard CEN

Artikel-Nr.: WS-115-302

Der Allrounder - Einer für Alles

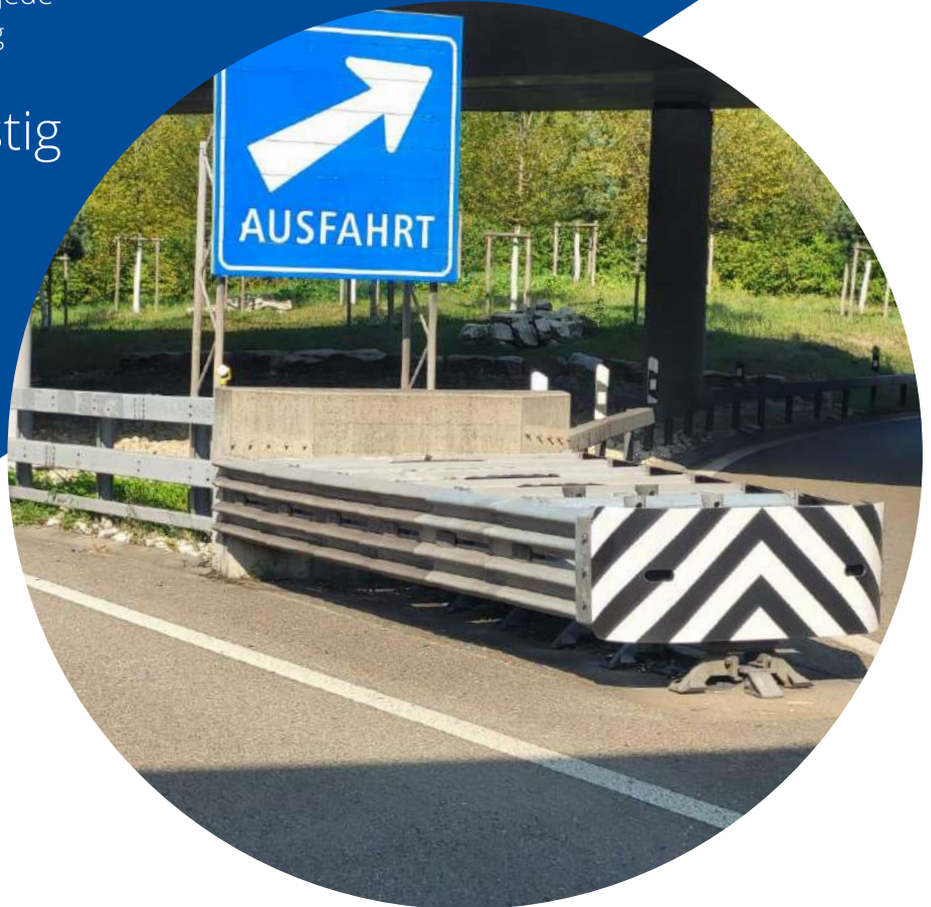
20 verschiedenen Standardtypen - für jede Herausforderung die passende Lösung

Schnell & kostengünstig reparierbar

Dank austauschbarer, quetschbarer Patronen

Verfügbar in allen Leistungsstufen

50, 80, 100 und 110



Technische Daten

Höhe:	817mm
Breite:	610mm, 760mm, 915mm, 1'753mm, 2'286mm
Länge:	50km/h: 3'400mm 80km/h: 5'220mm 100km/h: 6'130mm 110km/h: 7'960mm
Form:	Parallel und V-förmig
Material:	Verzinkter Stahl
Typ:	R (zurückleitend)
Leistungsstufe:	50, 80, 100, 110
Anprallheftigkeitsstufe:	ASI B
Zurückleitungsbereich:	Z1
Seitliche Verschiebung:	D1
Vorschriften:	EN1317-3



Eigenschaften

- Typ R zurückleitender uni- und bidirektionaler Anpralldämpfer – optimal für Richtungs- und Gegenverkehr
- Schnelle & unkomplizierte Montage:
 - Installation in nur 3–4 Stunden
 - Durch „Pick & Place“-Technik wird das System vormontiert geliefert und einfach positioniert
 - Minimaler Aufwand – kurze Strassensperrzeiten
- Individuelle Gestaltung: Frontblech-Folierung nach Kundenwunsch
- Zuverlässig und wartungsfreundlich:
 - Kompatible Übergangskonstruktionen zu bestehenden Rückhaltesystemen (FRS)
 - Wartungsfrei – lediglich Sichtprüfung erforderlich
 - CE-zertifiziert – für geprüfte Sicherheit und Qualität
- Kosten- und sicherheitsoptimiert:
 - Energieabsorption durch quetschbare Patronen – einfacher und kosteneffizienter Austausch nach einem Unfall
 - Mono-Rail-Führung sorgt für kontrolliertes Zusammenschieben beim Aufprall und höchste Stabilität
- Vielseitige Fundationsmöglichkeiten:
 - Direkt auf Asphalt
 - Ortsbetonfundament
 - Vormontiert auf vorfabriziertem Betonfundament (Pick & Place)
 - Stahlplatte
- Freistehende Backup-Struktur



FRIKE electronic AG
Signalstrasse 1, 8194 Hüntwangen
Switzerland
+41 44 869 23 44, info@frike.ch
www.frike.ch