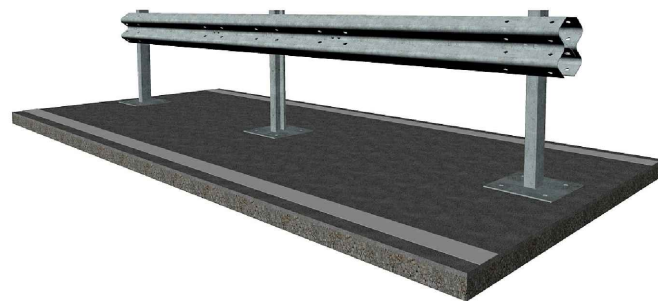


KREMSBARRIER 2 MH2C MÜF

mit Verankerung im Asphalt



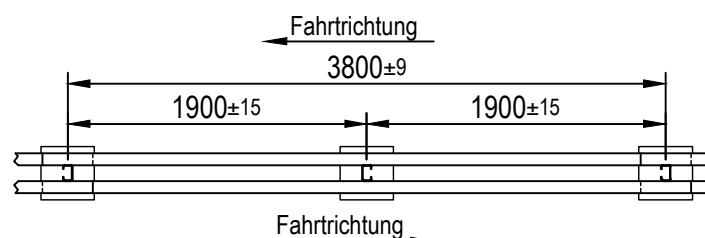
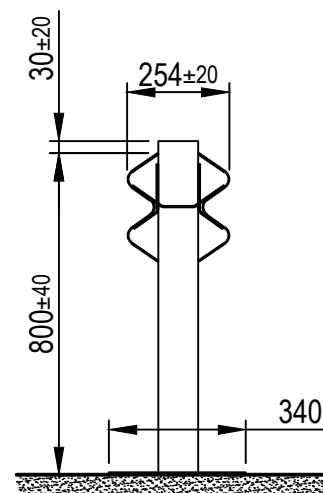
0531-CPR-1317-2023



Technische Daten

Aufhaltestufe	H2
Anprallheftigkeitsstufe:	A
Klasse des Wirkungsbereichs:	W5
Prüflänge:	45,60 m
Systemmaß:	3,80 m
Stehabstand:	1,90 m
Systembreite:	340 mm
Systemhöhe:	830 mm
Bohrtiefe:	163 mm
GZ. BMVIT:	

Detailinformationen: www.voestalpine.com/strassensicherheit



C215 - 03/2017

voestalpine Krems Finaltechnik GmbH
www.voestalpine.com/kremsfinaltechnik

voestalpine
EINEN SCHRITT VORAUS.