



0531

Volkmann & Rossbach GmbH & Co. KG
Hohe Strasse 9-17
56410 Montabaur / Germany

0531-CPR-1317-2373

EN 1317-5:2007+A2:2012|AC:2012

Produktname <i>Product Name</i>	DDSP 2.00 ++
Leistungserklärung <i>Performance Declaration</i>	N° 2013105
Beschreibung des Produkts <i>Product Description</i>	Das Fahrzeug-Rückhaltesystem DDSP 2.00 ++ ist eine doppelseitige Schutzeinrichtung für den Einsatz im Mittel- oder Trennstreifen bzw. am Fahrbahnrand. <i>The vehicle restraint system DDSP 2.00 ++ is a double-sided safety barrier to be installed at road side or medians.</i>
Aufhaltstufe <i>Containment Level</i>	H2
Anprallheftigkeit: <i>Impact Severity</i>	A
Wirkungsbereich <i>Working Width</i>	W6 ($W_N = 2,0$ m)
Dynamische Durchbiegung <i>Dynamic Deflection</i>	$D_N = 1,8$ m
Fahrzeugeindringung <i>Vehicle Intrusion</i>	VI7 ($VI_N = 2,2$ m)
Beständigkeitsklasse Schneeräumung <i>Resistance Class</i> <i>Snow Removal</i>	3
Material <i>Material</i>	Sahl S235 JR, verzinkt nach EN ISO 1461, EN 10346 <i>Steel S235 JR, galvanised acc. to EN ISO 1461, EN 10346</i>
Gefährliche Substanzen <i>Hazardous Substances</i>	keine <i>none</i>

Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass nur vollständig verbaute Schutzplankensysteme in Betrieb genommen werden dürfen. Der Kunde ist verpflichtet, bei der Verwendung von Bauteilen das zugehörige Einbauhandbuch, den aktuellen Stand der Technik und Wissenschaft und besondere nationale Vorschriften zu beachten. Das Einbauhandbuch und die Konformitätserklärung zu diesem System sind per Download auf der Internetseite www.volkmann-rossbach.de oder auf Anfrage bei der Volkmann & Rossbach GmbH & Co. KG, Hohe Str. 9-17, in 56410 Montabaur/Deutschland erhältlich.

Notification is hereby made that only completely assembled vehicle restraint systems may be deployed. Customers are obligated to regard the system-specific Installation Manual, the state of the scientific and technical knowledge as well as relevant national regulations when making use of components. The Installation Manual and the Declarations of Conformity for this system are provided via download on the internet at www.volkmann-rossbach.de or, on request, at Volkmann & Rossbach GmbH & Co. KG, Hohe Str. 9-17, in 56410 Montabaur/Germany.