

# PRODUKTINFORMATION

## DOPPELRIEGEL CONTUR SL-AUFLAGE MIT REDUZIERTER BAUHÖHE

Doppelriegel SL-Auflage in unterschiedlichen Längen von 1,50 m - 3,0 m.  
Mit einer auf ca. 15 cm reduzierten Bauhöhe.

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Bemaßung (cm)	Gewicht
5FMPP09510	Doppelriegel contur, SL-Auflage	L150	9,3 kg
5FMPP09511	Doppelriegel contur, SL-Auflage	L200	12,5 kg
5FMPP09512	Doppelriegel contur, SL-Auflage	L250	15,3 kg
5FMPP09513	Doppelriegel contur, SL-Auflage	L300	18,5 kg

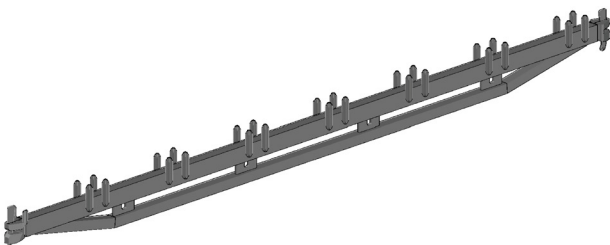
### IHR VORTEIL

- Geringere Einschränkung der freien Durchgangshöhe beim Einbau übereinander.
- Trotz geringer Bauhöhe wird eine praxisorientierte Tragfähigkeit erreicht.

### IHR EINSATZ

Tragfähigkeit der contur Doppelriegel, SL-Auflage, Systemhöhe 7.7 cm

Riege llänge (m)	zul q (kN/m)	Belaglänge (m)	Mittelriegel zul p (kN/m <sup>2</sup> )	Last-klasse	Randriegel zul p (kN/m <sup>2</sup> )	Last-klasse
1.50	15.4	3.00	4.9	5	10.0	6
		2.50	5.9	5	12.1	6
		2.00	7.5	6	15.2	6
		1.50	10.0	6	20.3	6
2.00	9.3	3.00	2.9	3	6.0	5
		2.50	3.5	4	7.2	5
		2.00	4.4	4	9.1	6
		1.50	6.0	5	12.2	6
2.50	5.8	3.00	1.7	2	3.6	3
		2.50	2.1	3	4.4	4
		2.00	2.7	3	5.6	5
		1.50	3.6	4	7.5	5
3.00	4.2	3.00	1.2	1	2.6	3
		2.50	1.5	2	3.1	3
		2.00	1.9	3	4.0	4
		1.50	2.6	3	5.4	4



\* Zulassung in Vorbereitung