



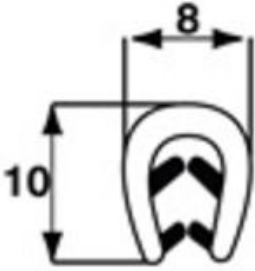
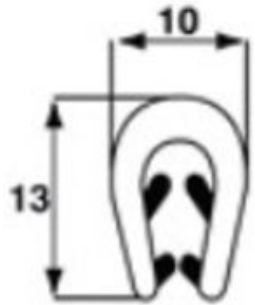
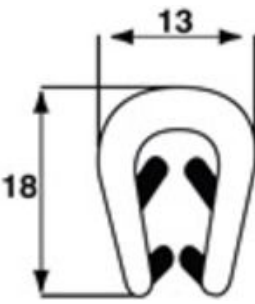
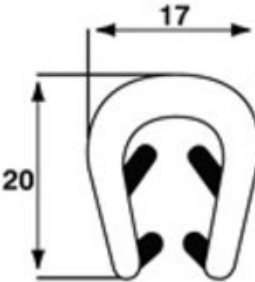
## Kantenschutz, EPDM, mit Drahtklemmband

- temperaturbeständig von -40°C bis + 100°C
- Klemmbereich (siehe Tabelle)
- Toleranzen nach DIN ISO 3302-1 E2
- weitere Ausführungen auch mit diversen Brandschutzprüfungen für Schienenfahrzeugindustrie nach EN 45545-2, DIN 5510-2, NF F 16 101 und BS 6853 lieferbar.

Abbildung	Art.-Nr.	Klemm-Bereich	Rollen-Länge	Gewicht
		[mm]	[m]	[g/m]
	0600213	1,2 - 1,5	100	65
	0600230	1,0 - 2,0	100	56
	0600275	1,0 - 4,0	25	133

Abbildung	Art.-Nr.	Klemm-Bereich	Rollen-Länge	Gewicht
<p>Technical drawing of a roller component. The width is 11 and the height is 12.7.</p>	0600228	3,0 - 5,0	100	127
<p>Technical drawing of a roller component. The width is 14.8 and the height is 14.9.</p>	0600262	6,0 - 8,0	100	194
<p>Technical drawing of a roller component. The width is 22.8 and the height is 13.9.</p>	0600084	1,0 - 2,5	50	160
<p>Technical drawing of a roller component. The width is 26.1 and the height is 19.6.</p>	0600214	2,5 - 4,0	25	276
<p>Technical drawing of a roller component. The width is 9.1 and the height is 27.3.</p>	0600232	1,0 - 2,5	50	160
<p>Technical drawing of a roller component. The width is 9.35 and the height is 33.</p>	0600210	1,0 - 2,0	50	167

# Kantenschutz, EPDM, ohne Metalleinlage

Abbildung	Art.-Nr.	Klemm-Bereich	Rollen-Länge	Gewicht
		[mm]	[m]	[g/m]
	0600248	1,5 - 2,5	200	60
	0600241	2,5 - 3,5	100	83
	0600247	3,0 - 5,0	50	160
	0600237	5,0 - 8,0	50	254

[PDF](#)

© 2018 Hilgendorf GmbH + Co. • Benzstraße 1 • D-31135 Hildesheim

+49 (0) 5121 / 28995-0

[info \(at\) hilgendorf.net](mailto:info@hilgendorf.net)

