

# Erdkanal KOPOKAN



Dieser Erdkanal eignet sich für den mechanischen Schutz von in der Erde verlegten Versorgungsnetzen.

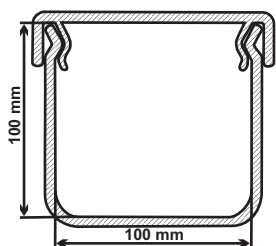
Mit seinen technischen Parametern ersetzt er die früher verwendeten Betonrinnen. Er dient auch als zusätzlicher Schutz für die bereits installierten Versorgungsnetze.

Dieser Erdkanal ist in mehreren Abmessungen lieferbar, inkl. Deckel mit rotem Aufdruck (mit vorübergehender Ausnahme bei KOPOKAN 4).

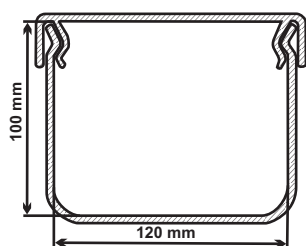
Die Erdkanäle weisen folgende Eigenschaften auf:

- Lebensdauer mind. 30 Jahre bei Verlegung in Erde
- feste und demontierbare Verbindung des Kanaldeckels und -körpers
- Temperaturbeständigkeit -25 °C bis +60 °C
- Stabilität der Eigenschaften im ganzen Lebensdauer
- wasseraufnahmeunfähig, flammwidrig (Klasse B3), physiologisch inert und vollwiederverwertbar

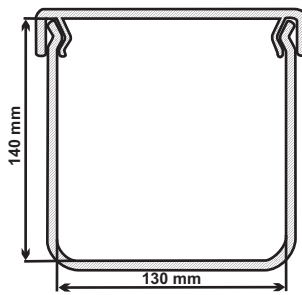
	Inner Breite (mm)	Inner Höhe (mm)	Länge (m)	Druckfestigkeit (kPa)	Verpackung	
					m	kg
<b>KOPOKAN 1</b>	100	100	2	483	324	1312
<b>KOPOKAN 2</b>	120	100	2	223	252	847
<b>KOPOKAN 3</b>	130	140	2	285	224	1180
<b>KOPOKAN 4</b>	200	125	2	204	140	883



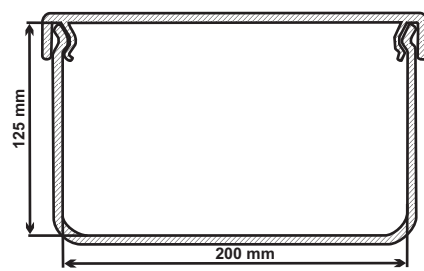
KOPOKAN 1



KOPOKAN 2



KOPOKAN 3



KOPOKAN 4

Zur Verbindung der Kanäle werden Verbindungsstücke gefertigt, welche für jede Abmessung der Erdkanäle konform sind.

	Breite (mm)	Höhe (mm)	Länge (mm)	Verpackung	
				pcs	kg
<b>VERBINDUNG 1</b>	120	80	100	10	1,1
<b>VERBINDUNG 2</b>	138	80	100	10	1,2
<b>VERBINDUNG 3</b>	151	80	100	10	1,3
<b>VERBINDUNG 4</b>	221	80	100	10	1,6

