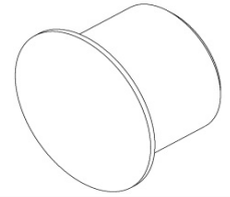


Technisches Datenblatt für:


**AdK**

### Allgemeine Daten

<b>Artikel</b>	Abdichtkappe	
<b>Beschreibung</b>	Die Abdichtkappe AdK aus PVC-U dient zum Verschließen unbelegter Kabelkanal-Einführungsplatten und Öffnungen.	
<b>Verpackungseinheit</b>	AdK 50:	400 St.
	AdK 110:	100 St.
<b>Transport- und Lagertemperatur</b>	-40 bis +65	°C
<b>Verlege- bzw. Montagetemperatur</b>	+5 bis +40	°C
<b>Betriebstemperatur</b>	-10 bis +50	°C

### Technische Daten

Merkmal	Wert	Einheit
<b>Material</b>	PolyVinylChlorid - Unplastinized PVC-U	
<b>Dimension</b>	AdK 50:	d = 50
	AdK 110:	d = 110

**gabocom ist nach dem Qualitätssicherungssystem DIN EN ISO 9001, dem Umweltmanagementsystem DIN EN ISO 14001 und dem Energiemanagementsystem DIN EN ISO 50001 zertifiziert. Die verwendeten Materialien erfüllen die REACH-Vorgabe (EU-Verordnung 1907/2006) und die RoHS-Vorgabe (EU-Richtlinien 2011/65).**

gabo Systemtechnik GmbH  
 Am Schaidweg 7  
 94559 Niederwinkling  
 GERMANY

Tel. +49 9962 950-200  
 Fax +49 9962 950-202  
 info@gabocom.com  
 www.gabocom.com

Ersteller: CBR  
 Freigabe: MK  
 Datum: 05.05.2023  
 Stand: 4

Für Aktualität und Vollständigkeit der Angaben und Informationen wird keine Gewähr übernommen. Dieses Dokument kann ohne Vorankündigung überarbeitet und ergänzt werden. Eine Haftung für Schäden ist ausgeschlossen.