

# Kabelverschraubung DIN 46320, Polystyrol, PG 42

Kabelverschraubung IP54 DIN 46320

**Artikelnummer** 50108

**Gewicht** 0.898kg



Abbildungen sind exemplarisch. Technische Angaben können abweichen und sind Änderungen vorbehalten.

## Produktbeschreibung

- DIN 46320 für normale Anforderungen mit Dichtring aus Weichgummi
- Wegen der Gefahr von Spannungsrißbildung ist seitlicher Zug auf die Verschraubung und größeres Anzugsmoment zu vermeiden
- Material: schlagfestes Polystyrol
- Temperaturbeständigkeit: -25 °C bis max. +60 °C
- Schutzart: IP 54 mit Anschlussgewindedichtring IP 66

## Produkteigenschaften

<b>H</b>	44 mm
<b>Schlüsselgrösse</b>	55 / 60 mm
<b>GL</b>	13 mm
<b>Gewindetyp</b>	PG
<b>DIN</b>	DIN 46320
<b>min. - max. Kabeldurchmesser</b>	30 - 38 mm
<b>Schutzart</b>	IP 54
<b>Farbe</b>	grau (RAL 7035)
<b>Temperaturbereich</b>	-20 °C – 60 °C
<b>Anschlussgewinde (AG)</b>	PG 42
<b>Nenngröße</b>	PG 42
<b>Verkaufseinheit</b>	10
<b>Ausführung</b>	schlagfest
<b>Material</b>	Polystyrol

## Weitere Bilder

