

Kabelverschraubung DIN 46320, Polystyrol, PG 7

Kabelverschraubung IP54 DIN 46320

Artikelnummer 50100

Gewicht 0.198kg



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

Gewindetyp	PG
DIN	DIN 46320
Schutzart	IP 54
Farbe	grau (RAL 7035)
Temperaturbereich	-20 °C - 60 °C
Anschlussgewinde (AG)	PG 7
Verkaufseinheit	50
min. - max. Kabeldurchmesser	3,5 - 6 mm
GL	8 mm
Nenngröße	PG 7
H	20 mm
Ausführung	schlagfest
Schlüsselgröße	13 / 15 mm
Material	Polystyrol

Weitere Bilder

