

Kabelverschraubung DIN 46320, Polystyrol, PG 9

Kabelverschraubung IP54 DIN 46320

Artikelnummer 50101

Gewicht 0.305kg



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

H	21 mm
Schlüsselgrösse	16 / 19 mm
Gewindetyp	PG
DIN	DIN 46320
Schutzart	IP 54
Farbe	grau (RAL 7035)
Temperaturbereich	-20 °C – 60 °C
Anschlussgewinde (AG)	PG 9
min. - max. Kabeldurchmesser	4,5 - 7 mm
Verkaufseinheit	50
GL	8 mm
Ausführung	schlagfest
Material	Polystyrol
Nenngröße	PG 9

Weitere Bilder

