

Kabelverschraubung DIN 46320, Polystyrol, PG 16

Kabelverschraubung IP54 DIN 46320

Artikelnummer 50104

Gewicht 0.698kg



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	28 mm
Gewindetyp	PG
DIN	DIN 46320
Schutzart	IP 54
Farbe	grau (RAL 7035)
Temperaturbereich	-20 °C – 60 °C
GL	10 mm
Nenngröße	PG 16
Verkaufseinheit	50
Schlüsselgröße	23 / 27 mm
Anschlussgewinde (AG)	PG 16
Ausführung	schlagfest
Material	Polystyrol
min. - max. Kabeldurchmesser	11 - 14 mm

Weitere Bilder

