

Kabelkanal PVC flexibel 20 x 10 mm - Länge 2 m braun

Beschreibung

Dieser Kabelkanal von Delock eignet sich zum Verlegen und Bündeln von Kabeln, elektrischen Leitungen oder Drähten, um diese vor Beschädigungen zu schützen und eine übersichtliche und ordentliche Kabelführung zu gewährleisten.

Schnelle Montage und hohe Flexibilität

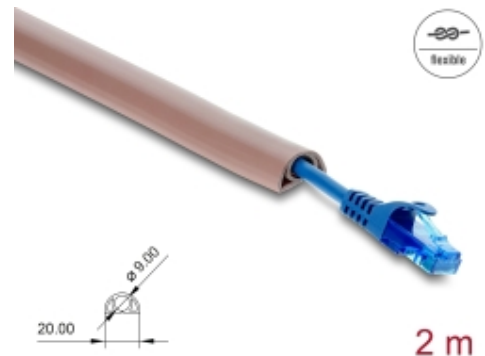
Der Kabelkanal ist auf der Unterseite bereits mit Klebeband ausgestattet und lässt sich dadurch einfach und problemlos am Fußboden befestigen. Das elastische PVC-Material sorgt zudem für eine hohe Flexibilität.

Viel Platz für verschiedene Kabel

Je nach Durchmesser und Dicke der einzelnen Kabel können z. B. Antennenkabel, HDMI Kabel, Audio Kabel oder Stromkabel untergebracht werden. Somit sind die Kabel sicher und ordentlich verstaut.

Schneidbar

Mit Hilfe einer Schere kann die Länge des Kabelkanals individuell gekürzt werden.



Artikel-Nr. 20762

EAN: 4043619207626

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag

Technische Daten

- Selbstklebend
- Kabeleinführungsöffnung: ca. 9 mm Durchmesser
- Wiederverwendbar
- Flexibel
- Individuell kürzbar
- Material: PVC
- Farbe: braun
- Maße (LxBxH): ca. 2000 x 20 x 10 mm

Packungsinhalt

- Kabelkanal

Abbildungen



Physikalische Eigenschaften

Material:	PVC
Länge:	2 m
Breite:	20 mm
Höhe:	10 mm
Farbe:	braun

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de