

Artikel mit ELDAS®-Nr



Kabelschlange Pro 90 1.00m silber RAL9006

Art-Nr 105290
EAN Code 7610896145360
ELDAS®-Nr 127 600 099
Marke Q-Lab Pro



Beschreibung

Kabelschlange Pro 90 / Beweglichkeit: 3D / Länge (gestreckt): ca. 1.00m (34 Kettenglieder) / Farbe: silber (RAL9006)

Das Kabelführungssystem Kabelschlange Pro zeichnet sich durch seine Trittfestigkeit aus und eignet sich somit für die Verlegung in stark frequentierten Durchgangsbereichen. Es kann auseinandergezogen bis zu 80 kg und gestaucht circa 120 kg tragen. Das integrierte 2D/3D System wurde speziell für Ergonomiemöbel entwickelt, was bedeutet, dass es bei höhenverstellbaren Tischen automatisch wie eine Raupenkette abrollt und unter grosser Belastung in 3 Raumrichtungen beweglich und längsflexibel wird. Die integrierte Memory-Funktion ermöglicht es, die Kabelkette in einer gewünschten Verlegeposition zu fixieren. Dank des Easy-Zip-Systems lassen sich Kabel mühelos wie bei einem Reissverschluss installieren. Mithilfe des Zugseils Easy-Rope können Zugkräfte von bis zu 100 kg übertragen werden, und der Edelstahl-Montagestab Easy-Steel ermöglicht die starre Verlegung sowohl als Tischkabelkanal als auch auf dem Boden. Kabelschlange Pro ist kompatibel zur Aluminium-Kabelbrücke Easy-Bridge, wodurch ein vollständig netzwerkfähiges Aufbodensystem geschaffen wird, das beliebige Kurven und Geraden ermöglicht. Zur Fixierung auf Teppichböden dienen Easy-Tape Klettbander. Bei der Herstellung wird ausschliesslich umweltfreundlicher Ökostrom genutzt und der innovative Kunststoff BionicQ ist zu 100% recycelbar.

- Trittfestigkeit auseinandergezogen bis 80 kg, gestaucht bis 120 kg
- 2D/3D-System ermöglicht ein raupenkettens-ähnliches Abrollen an höhenverstellbaren Tischen
- Memory-Funktion fixiert gewünschte Verlegeposition
- Einfaches Einführen der Kabel
- Überträgt Zugkräfte von bis zu 100 kg als Deckenabhängung
- Kann als geschlossener Kabelkanal, starrer Tischkabelkanal oder Überbrückung zwischen zwei Tischen verwendet werden
- Lebensmittelechter, vollständig recycelbarer Kunststoff

Spezifikationen

Typ	Kabelschlange
Funktion / Spezifikation	flexibel
Einsatztemperatur	15 Grad Celsius 60 Grad Celsius
Farbe	silber
Material	Kunststoff
Länge	1000.0 mm
Breite	90.0 mm
Höhe	24.0 mm
Nettogewicht	0.3 kg
