

Kabelführungen

Artikel vom 28. April 2020

Teile und Beschläge vorwiegend aus Kunststoff



Die neue Kabelführung im Kleinformat von Oskar Lehmann fügt sich harmonisch in moderne Bürowelten ein.

Das neue Kabelführungssystem »Kaba 35« der Oskar Lehmann GmbH & Co. KG bietet modernes Design, eine optisch schöne Oberfläche und angenehme Haptik bei gleichzeitig praktischem Nutzen. Es wird aus partiell biobasierten Werkstoffen hergestellt und trägt damit laut Hersteller der aktuellen Kunststoffstrategie der EU Rechnung. Das komplette Kabelführungssystem besteht aus Tischanbindung, Kabelführung und Bodenplatte. Mit dem geringen Durchmesser von 35 mm, einem Biegeradius von nur 56 mm und einem schlanken Querschnitt eignet sich die Kabelführung für die sich immer weiter reduzierende Kabelmenge in modernen Büroumgebungen sowie im allgemeinen Elektronikbereich. Der innere Querschnitt von 650 qmm bietet Raum für daten- und energieführende Kabel und trägt so zu einer aufgeräumten Arbeitsatmosphäre bei. Die Kabelführung ist standardmäßig in den Farben Schwarz, Silber und Weiß erhältlich, darüber hinaus sind Sonderkonfigurationen möglich. Das Unternehmen ist Spezialist für technische Lösungen aus Kunststoff mit langjähriger Erfahrung und hoher Flexibilität. Das breite Produktportfolio umfasst überwiegend selbstentwickelte Standardprodukte für Büro- und Objektmöbel inklusive Kabelmanagementlösungen für moderne Sitz- und Steharbeitsplätze.

Hersteller aus dieser Kategorie

Häfele SE & Co KG

Adolf-Häfele-Str. 1 D-72202 Nagold 07452 95-0

info@haefele.de

www.haefele.de

Firmenprofil ansehen

Alumis GmbH & Co. KG

In der Lake 2 D-33829 Borgholzhausen 05425 95371-0

service@alumis-group.de

www.alumis-solutions.de

Firmenprofil ansehen

BS Rollen GmbH

Rotzkotten 14 D-42897 Remscheid 02191 59217-0 info@bs-rollen.de www.bs-rollen.com

Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag