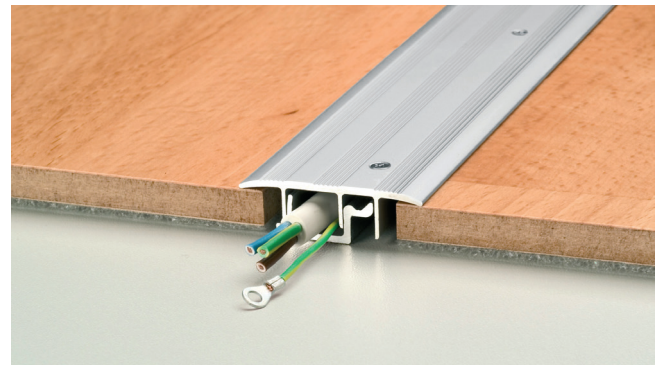


PS
400



PS 400 Kabelkanal Typ 1 Nr. 432, 42 mm

Das PS 400 Schraubprofilssystem ist konstruiert für die Verarbeitung von Laminat, mehrschichtigen modularen Belägen sowie Parkett mit Belagstärken von 6 – 27 mm. Aufgrund des breiten Einsatzbereiches ist das System universell verwendbar und reduziert so die Lagerhaltung.

PS 400 Profile überzeugen durch ihre zeitsparende und einfache Verarbeitung. Zunächst wird das Basisprofil auf dem Untergrund verschraubt und der Bodenbelag verlegt. Dabei ist eine ausreichende Dehnungsfuge zu berücksichtigen.

Die Oberprofile passen sich stufenlos dem Bodenbelag an. Auch bei starken Niveauunterschieden schließen sie automatisch dicht an beiden Seiten ab.

Mit den beigefügten Selbstbohrschrauben werden die Oberprofile im Basisprofil befestigt. Der Rundumkontakt der Schraube garantiert einen optimalen Kraftschluss; auch nach mehrjähriger Druck- und Zugbelastung entsteht kein Spiel.

Aufgrund der starken, dauerhaften Verbindung ist das Profilsystem für höchste Belastungen geeignet.

- Aluminium.
- Für Belagstärken 7-18 mm.
- Höhenausgleich bis 3 mm.
- 1 Kabelführung mit einem Querschnitt von 100-200 mm².

TÜV Zertifikat-Nr. 44 780 14206202
Europa-Patent Nr. 1442687

Oberprofil (Aluminium)

Werkstoff: EN AW 6063 (DIN EN 573)
Werkstoffzustand: T6 (DIN EN 755-2)
Vorbehandlung: E6 (DIN EN 17 611)
Schichtdicke Eloxal: Klasse 15 (DIN EN 17 611)

Basisprofil (Aluminium)

Werkstoff: EN AW 6063 (DIN EN 573)
Werkstoffzustand: T6 (DIN EN 755-2)

Lieferumfang: Aluminium-Basisprofil, Befestigungsmaterial

Geeignet für: Laminat / Multilayer, Fertigparkett
Montageart: Schrauben
Längen: 270 / 90 cm
Farbauswahl: silber, Edelstahl matt, Edelstahl poliert

PS 400 cable duct type 1 no. 432, 42 mm

Cables are necessary – but are not an optical beauty. PS 400 Cable duct type 1 makes space for standard device cables, telephone or speaker cables in one cable shaft. At the same time, it is so small that it discretely disappears under the door.

The especially flat cable duct type 2 also makes larger amounts of cables (up to 8 standard device cables) disappear into laminate or parquet floors.

The bars on the bottom side reach over the cable guides for the base – thus, there are closed chambers in which the cables are securely protected.

PS 400 Cable ducts are optimal for the installation of flooring thicknesses between 7–18 mm.

- Aluminium.
- For covering thicknesses 7-18 mm.
- Height compensation up to 3 mm.
- 1 cable duct with a cross section of 100-200 mm².

TÜV certification no. 44 780 14206202
European patent no. 1442687

Upper section (Aluminium)

Material: EN AW 6063 (DIN EN 573)
Material condition: T6 (DIN EN 755-2)
Pre-treatment: E6 (DIN EN 17 611)
Thickness of anodised layer: Class 15 (DIN EN 17 611)

Base section (Aluminium)

Material: EN AW 6063 (DIN EN 573)
Material condition: T6 (DIN EN 755-2)

Included: Aluminum base section, fastening material

Suitable for: laminate / multilayer, prefinished parquet
Installation: screwing
Lengths: 270 / 90 cm
Colours: silver, stainless steel matt, stainless steel polished