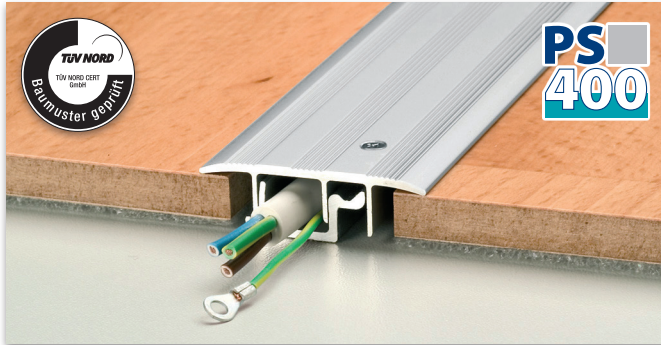


Starke Verbindung. Kluge Technik.

Technische Daten

# Nr. 432

## PS 400 Kabelkanal Typ 1 42 mm



### PS 400 Kabelkanal Typ 1 Nr. 432, 42 mm

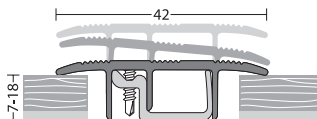
- > Zweiteiliges Schraubprofilssystem, bestehend aus Aluminium-Oberprofil und Aluminium-Basisprofil.
- > Für Belagstärken 7–18 mm.
- > Für gleich hohe Übergänge und zum Ausgleich von Höhenunterschieden bis 3 mm.
- > 1 Kabelführung mit einem Querschnitt von 100–200 mm<sup>2</sup>.

#### 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



### Eloxaltöne

Farbe	L (cm)	Art.Nr.
gold	270	432 23 10 270
gold	90	432 23 10 090
sahara	270	432 23 13 270
sahara	90	432 23 13 090
silber	270	432 23 11 270
silber	90	432 23 11 090
Edelstahl matt	270	432 23 14 270
Edelstahl matt	90	432 23 14 090
Edelstahl poliert	270	432 23 09 270
Edelstahl poliert	90	432 23 09 090