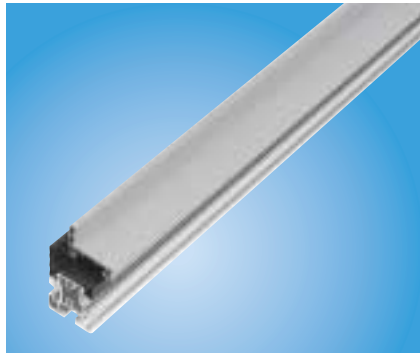
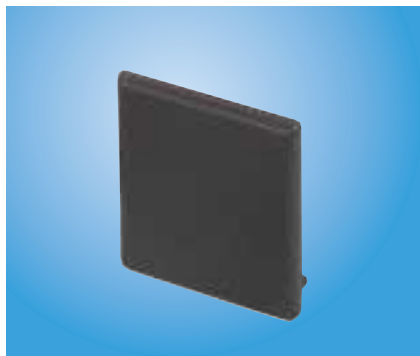




EcoFlow Streckenprofil, EcoFlow Führungsprofil EcoFlow section profile, EcoFlow guide profile Profilé de section EcoFlow, profilé de guidage EcoFlow



00111632



00111697

■ Zum schnellen und einfachen Aufbau von Rollenbahnen oder Schiebeseiten. Die Abdeckkappe vermindert die Verletzungsgefahr an offenen Streckenenden.

Material:

- A PVC, grau
- B PVC, schwarz, leitfähig 10⁶ Ω (DIN EN 61 340-5-1)
- C Aluminium, natur eloxiert
- D PA, schwarz

■ For fast, simple construction of track rollers or manual slide sections. The cap reduces the risk of injury on unprotected ends of conveyor sections.

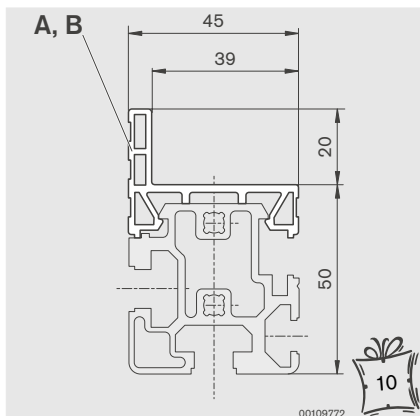
Material:

- A PVC, gray
- B PVC, black, conductive to 10⁶ Ω (DIN EN 61 340-5-1)
- C aluminum, natural-colored, anodized
- D PA, black

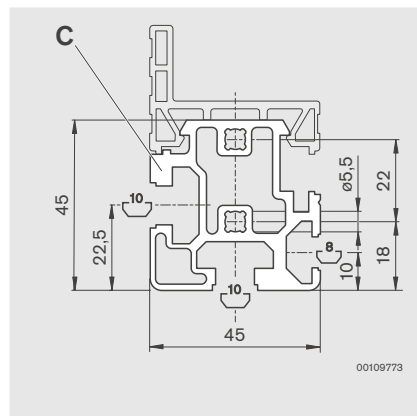
■ Pour construire rapidement et en toute simplicité des convoyeurs à rouleaux ou des sections de translation. Le cache réduit les risques de blessure aux extrémités non protégées des sections.

Matériau :

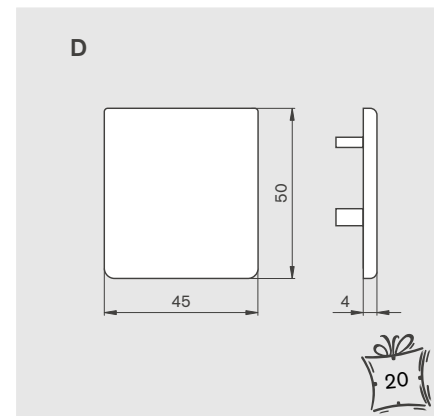
- A C.P.V., gris
- B C.P.V., noir, conducteur 10⁶ Ω (DIN EN 61 340-5-1)
- C aluminium anodisé, nature
- D PA, noir



00109772



00109773



EcoFlow Führungsprofil
EcoFlow guide profile
Profilé de guidage EcoFlow

		Nr./No./N°
A	10	3 842 525 443
B	10	3 842 526 034

L = 3000 mm

EcoFlow Streckenprofil
EcoFlow section profile
Profilé de section EcoFlow

	LE	Nr./No./N°
C	1	3 842 993 029/...

30 mm ≤ L ≤ 5600 mm

	LE	Nr./No./N°
C	10	3 842 525 442

L = 5600 mm

Abdeckkappe
Cap
Cache

		Nr./No./N°
D	20	3 842 525 457