

Luftzufuhrelemente

Typ LES 100

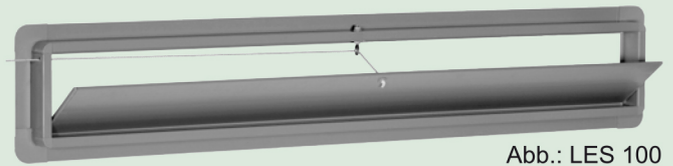
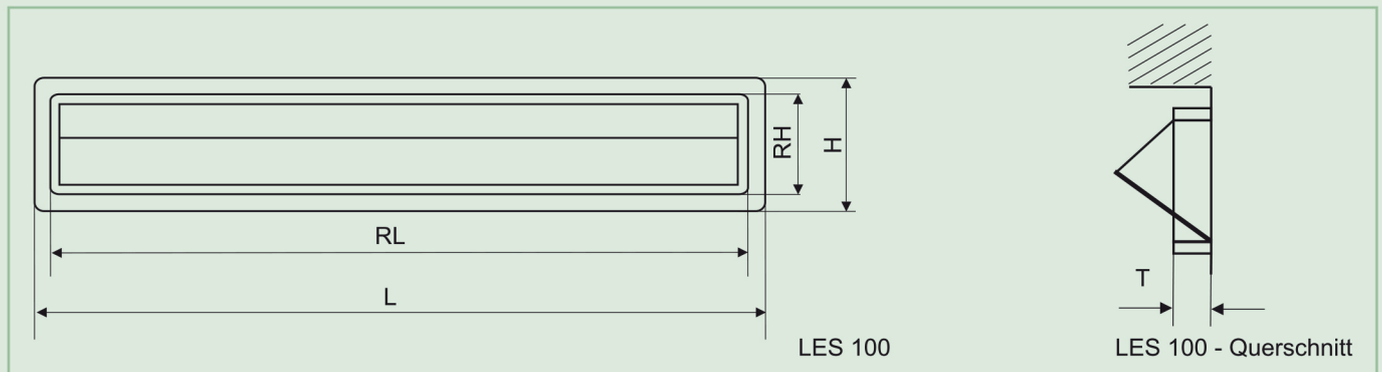


Abb.: LES 100

- Kunststoff-Luftzufuhrelement zum Lufteinlass im Rauminnenen
- Lamelle ist stufenlos einstellbar durch eine Zugschnur mit bauseitigem Motor
- Isolierte Doppelsteglamelle verhindert Kondenswasserbildung
- Hergestellt aus Qualitätskunststoff mit positiver Ökobilanz
- Spezifisch ausgelegte Konstruktion garantiert eine lange Lebensdauer



Artikel-Nr.	Typ	L	RL	H	RH	T	Freier Querschnitt	Stück/Karton
21001051	LES 100	1082	1035	190	145	40	1160 cm ²	68

Maßangaben in mm

Technische Änderungen vorbehalten