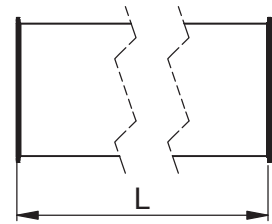
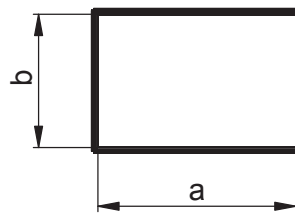
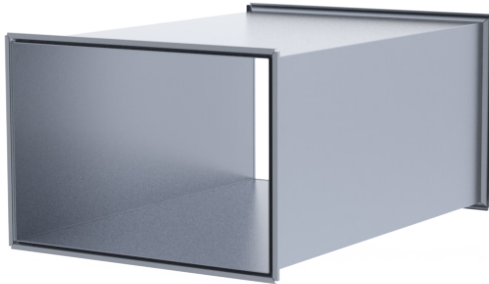


EKT Ventilatsioonitoru



Sirge ventilatsioonitoru on tugevdatud lainelise profiiliga, mis vähendab riski müra tekkimiseks. Suuremate mõõtude puhul on toru tugevdatud tugevdusvarraste või U-profiiliga.

Toru standardpikkused on 1250 ja 2000 mm. Kui toru külge a või b > 1200 siis standardpikkus L=1250.

Toru on varustatud Z-liistuga.

Tugevdusviisid

a,b < 800 ja L ≤ 2000 tugevdusdetailideta.

800 ≤ a,b < 1300 ja 500 ≤ L ≤ 2000 tugevdatud tugevdusvarrastega.

a,b ≥ 1300 ja 500 ≤ L ≤ 2000 tugevdatud U-profiiliga.

Markeerimine

	EKT	-	Materjal	-	a x b	-	L	-	Z	-	U
Tähis	_____		_____		_____		_____		_____		_____
Materjal	_____		_____		_____		_____		_____		_____
			Kuumtsingitud teras (DX51D+Z275), standard materjal ZM – tsink-magneesium pinnakattega teras (DX51D+ZM310) H – Happekindel teras AISI 316								
Mõõdud a x b	_____		_____		_____		_____		_____		_____
Pikkus L	_____		_____		_____		_____		_____		_____
Toruühendus	_____		_____		_____		_____		_____		_____
U-profiiliga tugevdatud	_____		_____		_____		_____		_____		_____

Näidis: EKT-H 800x400/L=1250 Z/Z

EKT-H 800x400/L=1250 Z/Z U