



4.4 RTK típusjelű keretes réstolattyúk

Típusjel: RTK (1. ábra)

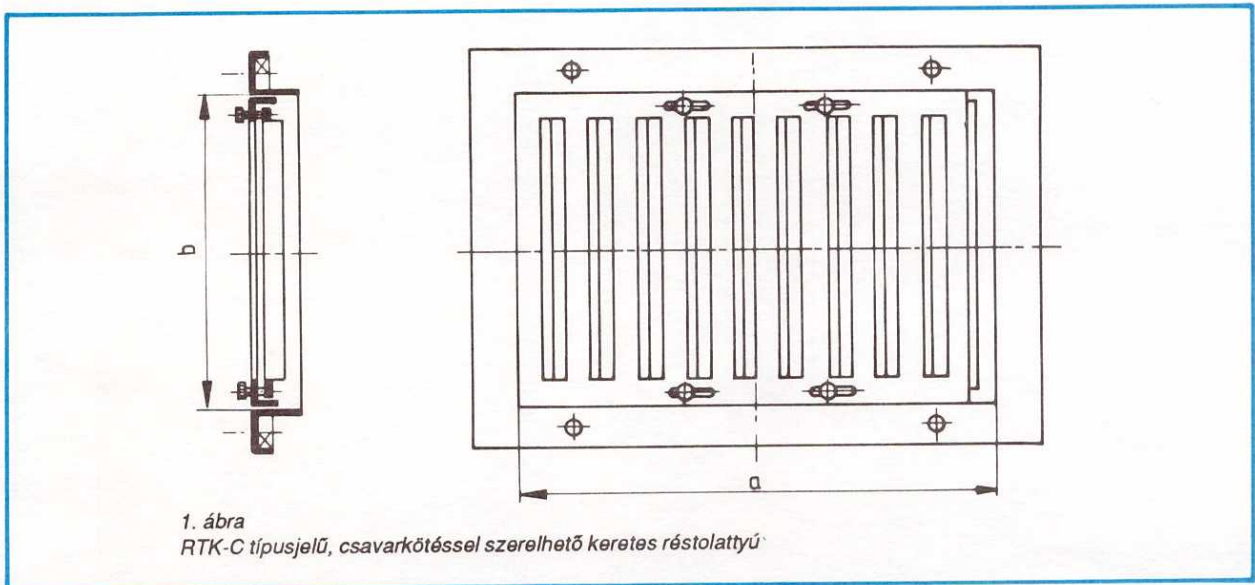
Alkalmazási terület

Az RTK típusjelű keretes réstolattyúk elszívásra és befúvásra egyaránt alkalmasak, a légáram mennyi-

ségi szabályozására önállóan is felhasználható szerkezetek.

Műszaki leírás

A rögzítőanyák oldása után a mozgó lemez eltolásá-



1. táblázat

Az RTK-C típusjelű keretes réstolattyúk méretei és tömege

Nagyság	Méretek (mm)				Tömeg (kg)
	a	b	A	B	
1,5	150	100	206	156	0,9
3	300	100	356	156	1,5
6	300	200	356	256	2,2
9	450	200	506	256	2,9
13,5	450	300	506	356	3,7
18	600	300	656	356	4,7
24	600	400	656	456	5,8

A táblázatban feltüntetett A és B méretek az anemosztát keretnek külső méretei.

val szabályozható. A mozgó lemez és a keretbe épített álló lemez egymással fűvókákat képez. Teljes zárás esetén azonban légtömörséget nem biztosít. A keret acéllemezről készül, az álló és a mozgatható lemez horganyzott acél. A keretet festéssel látjuk el, a horganyzott felületek festetlenek. Az RTK-C típusjelű keretes réstolattyúk méreteit és tömegét az 1. táblázat tartalmazza.

Megrendelési példa:

— 8 db RTK-C-18 ac. típusjelű keretes réstolattyú, festett kerettel, hullámpapírba csomagolva.

**A VÁLTOZTATÁS JOGÁT
FENNTARTJUK!**