

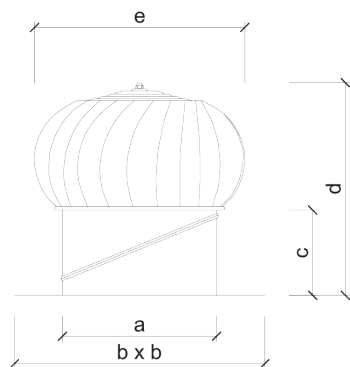


Huzatfokozó turbina TW TUR

ALAPVETŐ ADATOK

rendeltetés	tetőhéjazatok, tetőterek, a panelházak aknáinak stb. állandó szellőztetése
anyag	alapja - rozsdamentes acél / horganyzott acél; turbina - alumínium
tanúsítvány	MSZ EN 1856-1:2009 szabvány – Égéstermék-elvezető berendezések. Fém égéstermék-elvezető berendezések követelményei. 1. rész: Rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezések építőelemei
gyártó	DARCO Sp. z o.o., székhelye: Lengyelország, 39-200 Debica, ul. Metalowcow 43
leírás	Huzatfokozó turbina, alappal együtt, tetőhéjazatok, tetőterek, a panelházak aknáinak stb. állandó szellőztetésére. Minőségi anyagokból készült, karbantartásmentes, hosszú élettartamú és költségmentesen üzemeltethető termék. A turbina anyaga alumínium, az alapja horganyzott lemezből készült.

MŰSZAKI PARAMÉTEREK



Huzatfokozó turbina

Típus	Méretek [mm]					a 4 m/s szélereősségnél m ³ /h
	a	b	c	d	e	
TW TUR 6	150	250	220	425	260	200
TW TUR 8	200	330	220	460	320	325
TW TUR 10	250	380	220	525	380	550
TW TUR 12	300	430	300	635	490	750
TW TUR 14	350	500	300	635	490	850