

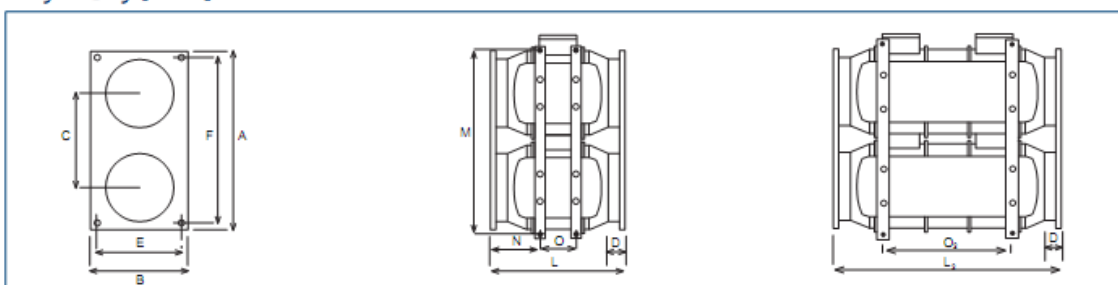
wentylatory kanałowe **TWIN BASE**



Zastosowanie

Szczególnie polecany system wentylacji, kiedy wymagany jest duży przepływ powietrza. Zestaw montażowy pozwala na równoległy montaż dwóch jednakowych wentylatorów TD lub dwóch TDx2. Dostosowany z wlotem i wylotem kołnierzy, będzie połączony do kanału prostokątnego.

Wymiary [mm]



Typ	A	B	C	D	E	F	L	L ₁	M	N	O	O ₂
TWIN BASE 250	320	180	184	36	160	300	305	-	375	113	80	-
TWIN BASE 350	320	180	184	33,5	160	300	305	475	333	91	80	253
TWIN BASE 500/150	395	220	206	37	200	375	310	481	417	110	80	249
TWIN BASE 500/160	395	220	206	37	200	375	290	461	417	100	80	249
TWIN BASE 800	440	240	225	37	220	400	317	509	456	103	100	298
TWIN BASE 1000	540	290	282	44	270	520	401	679	566	123	145	416
TWIN BASE 2000	690	355	347	53	335	650	451	-	699	136	182	-

Zestawy montażowe



TWIN BASE + TD
(nie zawiera wentylatorów)



TWIN BASE + 2TD
(nie zawiera wentylatorów)

Typ	Wentylatory TD	Wentylatory TDx2
TWIN BASE 250	2 TD-160/100	2 TDx2-160/100
TWIN BASE 250	2 TD-250/100	2 TDx2-250/100
TWIN BASE 350	2 TD-350/125	2 TDx2-350/125
TWIN BASE 500/150	2 TD-500/150	2 TDx2-500/150
TWIN BASE 500/160	2 TD-500/160	2 TDx2-500/160
TWIN BASE 800	2 TD-800/200	2 TDx2-800/200
TWIN BASE 1000	2 TD-1000/250	2 TDx2-1000/250
TWIN BASE 2000	2 TD-2000/315	2 TDx2-2000/315

Zestaw montażowy

Złożony jest z dwóch prostokątnych łączników oraz dwóch wsporników umożliwiających równoległy montaż dwóch wentylatorów TD lub TDx2.



Typ	Wymiary łączników		Wymiary nominalne kanału prostokątnego	
	B [mm]	H [mm]	B [mm]	H [mm]
TWIN BASE 250	320	180	280	140
TWIN BASE 350	320	180	280	140
TWIN BASE 500/150	395	220	355	180
TWIN BASE 500/160	395	220	355	180
TWIN BASE 800	440	240	400	200
TWIN BASE 1000	540	290	500	250
TWIN BASE 2000	690	355	630	315