

4. KRATKI NAWIEWNIKI

4.4 KRATKI WENTYLACYJNE

4.4.2 Kratki nawiewno-wywiewne dyfuzoroweustawialnymi



Typy kratki:

ST-D-W – stalowa kratka nawiewno-wywiewna z ruchomymi, poziomymi kierownicami oraz ramą uformowaną w kształcie dyfuzora

Dostępne wymiary oraz powierzchnie efektywne [m³]:

wielkość H/L [mm]		ST-D-W	wielkość H/L [mm]		ST-D-W
75 x	225	0,0069	325 x	325	0,0681
	325	0,0104		425	0,0905
	425	0,0138		525	0,1130
	525	0,0172		625	0,1354
	625	0,0206		825	0,1802
	825	0,0275		1025	0,2251
	1025	0,0343		1225	0,2699
	1225	0,0411	425 x	425	0,1213
125 x	225	0,0147		525	0,1513
	325	0,0219		625	0,1814
	425	0,0292		825	0,2414
	525	0,0364		1025	0,3012
	625	0,0436		1225	0,3615
	825	0,0580	525 x	525	0,1897
	1025	0,0725		625	0,2273
225 x	1225	0,0869		825	0,3026
	225	0,0302		1025	0,3774
	325	0,0450		1225	0,4531
	425	0,0599			
	525	0,0747			
	625	0,0895			
	825	0,1191			
	1025	0,1488			
	1225	0,1784			

Konstrukcja:

Kratki ST-D-W wykonane są z profili z blachy stalowej. Rama uformowana jest w kształcie dyfuzora. Mocowane są za pomocą widocznych wkrętów (standardowo) lub krytego mocowania. Malowane są proszkowo na dowolny kolor z palety RAL (standardowo RAL9010). Kierownice są ruchome, pojedynczo ustawialne.

Przy długości kratki większej niż 600 mm kierownice poziome dzielone są symetrycznie na 2 części. W ramkę wstawiany jest odpowiedni profil.