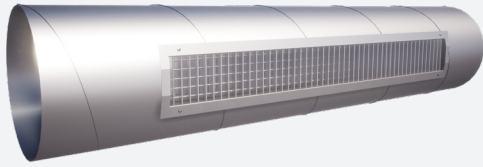


SF130

KANAALROOSTER VOOR RONDE KANALEN



VARIANTEN

SF130, SF135

Gegalvaniseerd stalen kanaalrooster voor toevoer en afvoer van gekoelde en verwarmde lucht, in o.a. magazijnen, werkplaatsen, winkels, e.d. Het rooster kan rechtstreeks op een rond kanaal worden gemonteerd. De schoepen kunnen met de hand individueel worden ingesteld voor het bereiken van een optimale luchtverdeling in de ruimte. Beschikbaar met schuin gemonteerde schuifklep.

Rechtstreekse montage op rond kanaal

Gegalvaniseerd staal

TOEBEHOREN

ST005



INSTELBAAR



RECHTHOEKIG



EXTRACTIE



TOEVOER



ZICHTBAAR
ROND KANAAL



1 RICHTING



2 RICHTING

TECHNISCHE INFORMATIE

TOEPASSING	Uitblaasrichting	horizontaal, verticaal
	Uitblaastype	toevoer of afvoer
CONSTRUCTIE	Vorm	rechthoekig
	Beschikbare lengtes	225/325/425/525/625/825 1025/1225mm
	Beschikbare hoogtes	75/125/225mm
	Installatie diepte	44mm -> 78mm
	Centerafstand lamellen	25mm
	Diameter luchtkanaal	Ø160 -> Ø1400mm
MATERIAAL	Standaard materiaal	gegalvaniseerd staal
	Afwerkingsopties	niet gelakt verkrijgbaar
MONTAGE	Montage	zichtbare schroefbevestiging
TOEBEHOREN	Regelklep	schuin gemonteerde schuifklep ST005

BESTELSLEUTEL

KANAALROOSTER SF130														
S	F	1	3	5	-	-	0	6	2	5	0	1	2	5
							Nominale lengte L (mm): 225, 325 (enkel voor hoogte 75), 425, 525, 625, 825, 1025, of 1225			Nominale hoogte H (mm): 75, 125, of 225				
							0: Kanaalrooster zonder regelklep 5: Kanaalrooster met regelklep ST005							

EFFECTIEVE DOORLAATOPPERVLAKTE

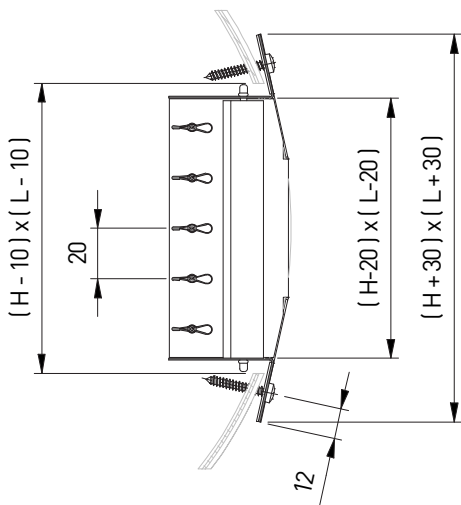
 A_k [m²] Toevoer

H [mm]	L [mm]							
	225	325	425	525	625	825	1025	1225
75	0.0084	0.0121	0.0150	0.0200	0.0240	0.0307	0.0382	0.0456
125	0.0186	0.0269	0.0340	0.0440	0.0530	0.0684	0.0849	0.1015
225	0.0367	0.0530	0.0690	0.0860	0.1020	0.1346	0.1672	0.1998
325	0.0543	0.0785	0.1020	0.1300	0.1480	0.1992	0.2475	0.2958

 A_k [m²] Afvoer

H [mm]	L [mm]							
	225	325	425	525	625	825	1025	1225
75	0.0062	0.0089	0.0120	0.0140	0.0170	0.0226	0.0281	0.0335
125	0.0123	0.0177	0.0230	0.0290	0.0340	0.0450	0.0559	0.0669
225	0.0235	0.0340	0.0440	0.0550	0.0660	0.0863	0.1072	0.1282
325	0.0355	0.0512	0.0660	0.0860	0.0960	0.1300	0.1615	0.1930

SF130



AFMETINGEN

L	H	C	Kanaaldiameter	
			Min	Max
225	75	44	160	400
325	75	52.5	160	400
425	75	61	160	400
525	75	69.5	160	400
625	75	78	160	400
825	75	78	160	400
1025	125	78	160	400
1225	125	78	160	400
425	125	61	315	900
525	125	69.5	315	900
625	125	78	315	900
825	125	78	315	900
1025	125	78	315	900
1225	125	78	315	900
425	225	61	630	1400
525	225	69.5	630	1400
625	225	78	630	1400
825	225	78	630	1400
1025	225	78	630	1400
1225	225	78	630	1400

Alle afmetingen in mm

SF135

