



## Aprašymas

Dūmų kanalo aklidangčiai su tinklu DSK tipo yra naudojami įrengiant vienos dūmų zonos kanalų sistemas, kur reikia šalinti ir ištraukti dūmus ir šilumą. Stačiakampiai dūmų kanalų sekcijų aklidangčiai su tinklu naudojami oro įsiurbimo ar išmetimo dūmų kanalo sekcijos apsauginiam uždengimui nuo gyvūnų ar kitų pašalinių daiktų patekimo į ortakio sistemą, galinėje ar atšakos padėtyje. Gaminiai gali būti pagaminti iš: cinkuoto plieno lakšto - korozijos klasė C3-L/C2-M; lakšto su aliuminio cinko padengimu – korozijos klasė C4-M/C3-H. Tinklo akies dydis 13x13 mm. Aklė su tinklu pasižymi mažais slėgio nuostoliais. Oro praeinamumas apie 84%.

Gaminiai žymimi CE ženklu pagal standartą LST EN 12101-7 ir yra naudojami dūmų ir šilumos kontrolės sistemose (daugiau informacijos žiūrėkite gaminio deklaracijoje).

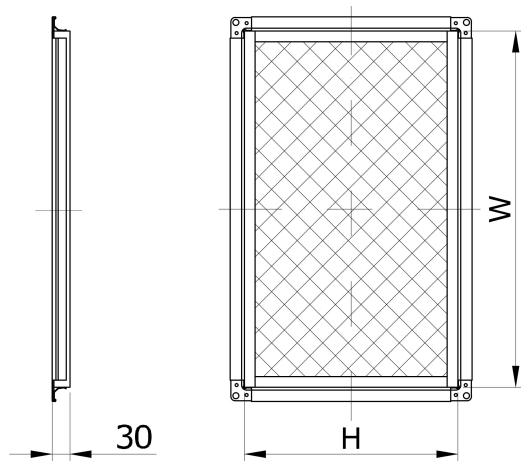
Didžiausias aklidangčio plotis x aukštis, [mm]	Klasifikavimas pagal LST EN 13501-4
≤ 1250x1000	<b>E<sub>600</sub> 120 (h<sub>o</sub>) S1500 single</b>

## Užsakymo kodas

..... DSK-FAKT500300

Cinkuotos sk. -  
Aliuminio cinko-AZ  
Gaminys  
Dydis

## Matmenys



	W [mm]	H [mm]
Mažiausias matmuo	200	200
Didžiausias standartinis matmuo	1250	1000
Flanšas	F30	

## Techniniai duomenys

Gaminio svoris skaičiuojamas:

Svorio formulė [kg] (cinkuoto lakšto)	W [mm]	H [mm]
$m[\text{kg}] = 1,7 * W[\text{m}] * H[\text{m}] + 1,6 * (W[\text{m}] + H[\text{m}])$	Iki 1250	Iki 1000

Pvz.: DSK-FAKT500300 – pagaminta iš cinkuoto lakštinio plieno stačiakampis aklidangtis su tinklu dūmų kanalų sekcijoms, WxH - 500x300 mm.