

1,25 mm kanavat ja osat



Tuotekuvaus

Kanavat ja osat on valmistettu kuumasinkitystä teräksestä. Tuotteiden ainevahvuus on 1,25 mm. Kanavaosissa ei ole tiivistettä ja ne tiivistetään rakennuskohteen vaatimusten mukaisesti esim. Alu/butyyliiteipillä. Osat on valmistettu kuumasinkitystä Z275 teräksestä. Materiaalin työstämisen vaativuuden ja hitsaussaumojen pintakäsittelyn vuoksi osien ulkonäkö ei täysin vastaa tavallista ilmanvaihtokanavaa.

1,25 mm kanavatuotteita käytetään paloturvallisuuden ja puhdistettavuuden kannalta vaativissa kohteissa, kuten keittiöiden rasvakanavissa.

Tilausesimerkki

	SR	xxx	3000	1,25
Tuotekoodi				
Koko				
Pituus				
Mat. mm				

	BFU	xxx	xxx	1,25
Tuotekoodi				
Koko				
Kulma				
Mat. mm				

	NPU/MF/ESU/EPF/ILU	xxx	1,25
Tuotekoodi			
Koko			
Mat. mm			

	RLU/TCU/TSTCU	xxx	xxx	1,25
Tuotekoodi				
Koko 1				
Koko 2				
Mat. mm				

Tuotteet



SR
Kierresaumakanava,
pituus 3 m 1,25



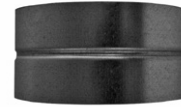
BFU
Kulmayhde 90° 1,25



BFU
Kulmayhde 45° 1,25



NPU
Liitinyhde kanavalle 1,25



MF
Liitinyhde osalle 1,25



ESU
Tulppa kanavalle 1,25



EPF
Tulppa osalle 1,25



ILU
Lähtökaulus tasopinnalle,
jyrkkä 1,25



RLU
Epäkeskeinen muuntoyhde,
osakokoiset päät 1,25



TCU
T-yhde 1,25



TSTCU
Lähtökaulus pyöreälle
kanavalle 1,25

Tarkempi valikoima ja varastotuotteet on esitetty ilmastointituotteiden hinnastossa sekä verkkokaupassa.