

Szczelina ssawna DN50, szerokość 200 mm, biała



- Szczelina ssawna do skoncentrowanych źródeł zanieczyszczeń
- Do małych, skoncentrowanych źródeł zanieczyszczeń.
- Produkt umieszcza się przy stole, za źródłem, tak aby strumień powietrza mógł odciągnąć substancje niebezpieczne.
- Rura rozdzielcza wewnątrz – optymalna wydajność odsysania.
- Produkt często używany podczas lutowania.

Numer artykułu.	WL17861
Model	1-5020-5
Producent	ALSIDENT
Numer artykułu producenta.	1-5020-5
Dane producenta GPSR	Alsident system A/S Finlandsvej 10

	DK-8450 Hammel www.alsident.com
Szerokość	200 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Kolor	biały
Kolor	biały
Tworzywo	Rura i szczelina ssawna wykonane są z anodowanego aluminium – grubość warstwy 10μ – lub z polipropylenu odpornego na uderzenia i czynniki chemiczne
Średnica rury	50 mm
Zgodny z ESD	nie