



## ODCIĄG SPAWALNICZY KEMPER – FILTERMASTER XL



Właściwy dla pyłów przenikających przez płuca  
Stożek oczyszczania > 99 % dla  
cząstek < 0,4 µm



### Właściwości :

- O Do zastosowania przy spawaniu materiałów wysokostopowych*
- O Wysokowydajny, nabożowy wkład filtracyjny*
- O Czyszczenie za pomocą przedmuchu sprężonym powietrzem ze zbiornika*
- O Urządzenie dostępne z jednym ramieniem odciągowym (2,3 lub 4 m)*
- O Powietrze oczyszczone przez urządzenie w 99,9 %, zawracane na halę*

MODEL	FILTERMASTER XL	
Napęd	V, kW	400, 1,5
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	1000
Stożek oczyszczania	%	99
Poziom hałasu	dB	69
Wymiary	mm	655X655x1460
Waga	kg	135