

filtry węglowe



UltraCarb 10

Typ: węgiel antracytowy formowany

Parametry:	Gwarantowane	Typowe
Powierzchnia właściwa metodą BET (m ² /g):	min. 950	1020
Liczba jodowa (mg/g):	min. 900	990
CTC (%):	min. 60	64
Adsorpcja benzenu (%):	min. 30	36
Wilgoć (%):	max. 5	2
Twardość (%):	min. 96	98
Gęstość nasypowa (g/l):	500 ± 30	
Uziarnienie (ø mm):	2, 3 lub 4	

UltraCarb 10 jest węglem aktywnym specjalnie przygotowanym do oczyszczania powietrza z gazów. Typowe właściwości to wysoka zdolność adsorpcji oraz wysoka twardość.

1. Wysoka twardość
2. Wysoka zdolność adsorpcji
3. Oczyszcza powietrze i gazy
4. Uziarnienie 2, 3 lub 4 mm