

CONDUCTIVE  
& STATIC  
DISSIPATIVE  
PLASTIC**PLANET 22S ATEX**

CE EX II 3D Ex tc IIIB T200°C Dc IP6X

**CECHY**

- ▶ KLASYFIKACJA FILTRA M & H
- ▶ CAŁKOWITA FILTRACJA
- ▶ CERTYFIKACJA H
- ▶ ZGODNOŚĆ Z ESD
- ▶ FILTRACJA WIELOETAPOWA
- ▶ 2-STOPNIOWE TURBINY SILNIKA
- ▶ DUŻE KOŁA Z HAMULCAMI
- ▶ NOWE ZABEZPIECZENIA DLA STREFY WEWNĘTRZNEJ 20
- ▶ ANTYWYBUCHOWA TURBINA DLA STREFY 22
- ▶ KOŁA ANTYELEKTROSTATYCZNE
- ▶ FILTRY ANTYELEKTROSTATYCZNE
- ▶ BEZPIECZNE WORKI
- ▶ WĘGLOWY FILTR WSTĘPNY
- ▶ ZGODNOŚĆ Z KLASĄ CERTYFIKACJI H
- ▶ KARTRIDŻOWY FILTR HEPA H13
- ▶ WSKAŹNIK NAPEŁNIENIA
- ▶ BEZPIECZNY SYSTEM UTYLIZACJI
- ▶ ZATYCZKA OTWORU WLOTOWEGO

KOD		PLANET 22S ATEX
DANE TECHNICZNE		ASID00566
Zastosowanie		sucho
Silnik		1
Moc	W	1000-1200 max
Napięcie	V	220-240
Podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	2470
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	210
Pojemność zbiornika / Materiał	l	30/stal 430
Długość przewodu zasilającego	m	10
Poziom ciśnienia dźwięku	dB(A)	72
Średnica wlotu	mm	60
Średnica akcesoriów	mm	38/32
Wymiary (gł. x szer. x wys.)	mm	500x500x980
Waga	Kg	30

**STANDARDOWE WYPOSAŻENIE**KOD: FTDP00618  
FILTR GŁÓWNYKOD: FTDP00400  
FILTR HEPA DOLOTOWYKOD: FTDP00610  
WKŁAD  
ZABEZPIEZAJĄCY FILTRKOD: FTDP00399  
FILTR HEPA WYLOTOWYKOD: KTRI04688  
WOREK Z DRALONKOD: KTRI04687  
POLIESTROWY WOREK**OPCJONALNE AKCESORIA**Zestaw narzędzi Ø38/32 mm  
Wysoki zasięg czyszczenia ATEXPMDT00015  
DOSTĘPNY