



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

PLANET 22S ATEX

ASID00566

KOD

DANE TECHNICZNE

Zastosowanie	SUCHE
Silnik	1
Moc	W
Napięcie	V
Podciśnienie	mmH ₂ O
Przepływ powietrza	m ³ /h
Pojemność zbiornika / Materiał	l
Długość przewodu zasilającego	m
Poziom ciśnienia dźwięku	dB(A)
Średnica wlotu	mm
Średnica akcesoriów	mm
Wymiary (gt. xszer. wys.)	mm
Waga	Kg

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE

KOD: FTDP00618
FILTR GŁÓWNYKOD: FTDP00400
FILTR HEPA DOLOTOWYKOD: FTDP00610
WKŁAD
ZABEZPIECZAJĄCY FILTRKOD: FTDP00399
FILTR HEPA WYLOTOWYKOD: KTRI04688
WOREK Z DRALONKOD: KTRI04687
POLIESTROWY WOREK

OPCJONALNE AKCESORIA

Zestaw narzędzi Ø38/32 mm
Wysoki zasięg czyszczenia ATEXPMDT00015
DOSTĘPNY