

# PLANET 22S ATEX

CE EX II 3D Ex tc IIIB T200°C Dc IP6X  
ASID00566

| MAXIMALE LEISTUNG | UNTERDRUCK                 | LUFTMENGE                | TANKINHALT |
|-------------------|----------------------------|--------------------------|------------|
| 1200<br>W         | 2470<br>mmH <sub>2</sub> O | 210<br>m <sup>3</sup> /h | 30<br>l    |

## EINZIGARTIGE EIGENSCHAFTEN

- ▶ H ZERTIFIZIERUNG
- ▶ GESAMTE FILTRATION
- ▶ ESD KONFORMITÄT
- ▶ MEHRSTUFIGE FILTRATION
- ▶ SCHUTZVORRICHTUNGEN NACH NEUEM KONZEPT FÜR INTERNE ZONE 20
- ▶ EXPLOSIONSSICHERE TURBINE, AUSGELEGT FÜR ATEX ZONE 22
- ▶ STATISCH ABLEITENDE FILTER
- ▶ LEITENDE FILTERBEUTEL MIT SICHERHEITSAUSSTATTUNG
- ▶ FILTER ÜBERDRUCKANZEIGE
- ▶ GROSSE, GEBREMSTE RÄDER



## HÄUFIGSTE NUTZUNG

SCHWERINDUSTRIE



## INNOVATION



## TECHNISCHE DATEN

- ▶ AUFSaugen VON BRENNBAREM STAUB
- ▶ AUFSaugen VON KAFFEE, KAKAO, ZUCKER, MEHL, TEE, HOLZ
- ▶ AUFSaugen CHEMISCHER STÄUBE, HARZ, KOKS



UNTERDRUCKKONTROLLE MIT LED; IP6 SCHUTZ FÜR ELEKTRISCHE TEILE



ATEX-ZERTIFIZIERUNG



LEITENDE RÄDER MIT BREMSEN

## TECHNISCHE DATEN

### PLANET 22S ATEX

ASID00566

Art-Nr.

TECHNISCHE DATEN

|                              |       |               |
|------------------------------|-------|---------------|
| <b>Nutzung</b>               |       | TROCKEN       |
| <b>Motor</b>                 |       | 1             |
| <b>Leistung</b>              | W     | 1000-1200 max |
| <b>Spannung</b>              | V     | 220-240       |
| <b>Unterdruck</b>            | mmHzO | 2470          |
| <b>Luftmenge</b>             | m³/h  | 210           |
| <b>Tankinhalt/Material</b>   | l     | 30/Stahl 430  |
| <b>Kabellänge</b>            | m     | 10            |
| <b>Geräuschpegel</b>         | dB(A) | 72            |
| <b>Nennweite Saugstutzen</b> | mm    | 60            |
| <b>Abmessungen (LxBxH)</b>   | mm    | 500x500x980   |
| <b>Gewicht</b>               | Kg    | 30            |

## STANDARDAUSRÜSTUNG

ART-NR.: FTDP00618  
LEITENDER  
HAUPTFILTER



ART-NR.: FTDP00400  
HEPA-FILTER OBEN



ART-NR.: FTDP00610  
HEPA-  
GEHÄUSESCHUTZ



ART-NR.: FTDP00399  
HEPA-FILTER UNTEN



ART-NR.: KTRI04688  
LEITENDER  
FILTERBEUTEL



ART-NR.: KTRI04687  
LEITENDER  
POLYLINER-BEUTEL



## OPTIONALES ZUBEHÖR

### ART-NR. PMDT00015 - LEITENDES ZUBEHÖR Ø38-32/60 MM

ART-NR.: TBFX01067  
LEITENDER SCHLAUCH  
Ø 38 MM



ART-NR.: PMDT00909  
SAUGROHR VERCHROMT  
2-TEILIG Ø38 MM



ART-NR.: PMDT00908  
LEITENDE BODENDÜSE  
AUS KUNSTSTOFF MIT LEI-  
TENDEN NYLONBORSTEN  
Ø38 MM



ART-NR.: PMDT00907  
REDUZIERSTÜCK AUS ALU-  
MINIUM Ø38-32 MM



ART-NR.: PMDT00905  
LEITENDE FUGENDÜSE  
AUS KUNSTSTOFF  
Ø 32 MM



ART-NR.: PMDT00906  
LEITENDE BORSTENDÜSE  
AUS KUNSTSTOFF  
Ø 32 MM



ART-NR.: PMDT00904  
LEITENDE POLSTERDÜSE  
AUS KUNSTSTOFF  
Ø 32 MM



IP Gansow GmbH

Ein Unternehmen der IPC Group, Italien

Dreherstraße 9 - D-59425 Unna - Germany - Tel +49(0)2303 - 2580-0 Fax +49(0)2303 - 2580-199 - info@gansow.de - www.gansow.de