



**SOTECO™**  
member of **IPC**

SOLUZIONI INDUSTRIALI - ATEX



PNEUMATICO

## PLANET 300 S PN ATEX

ASID00293

CE EX II 3D Ex t IIIB T135°C Dc IP55

### CARATTERISTICHE ESCLUSIVE

- ▶ SICURO E AFFIDABILE PER UN UTILIZZO INTENSIVO
- ▶ SERBATOIO DI RECUPERO SGANCIABILE E CARRELLO ROBUSTO
- ▶ SCUOTIFILTRO MANUALE
- ▶ INGRESSO TANGENZIALE E CONO CONVOGLIATORE
- ▶ INDICATORE DI SATURAZIONE DEL FILTRO
- ▶ TURBINA ANTIDEFLAGRANTE PER ZONA ATEX 22
- ▶ FILTRI A DISSIPAZIONE STATICA
- ▶ PREFILTRO IN PCB E CARTUCCIA ADDIZIONALE

### PLANET 300 S PN ATEX

ASID00293

Codice

DATI TECNICI

Applicazione		DRY
Consumo aria	l/min	700-1300
Pressione aria	bar	6
Depressione	mmH <sub>2</sub> O	2200-3300
Portata d'aria	m <sup>3</sup> /h	330
Capacità fusto	l	100
Diametro bocchettone	mm	70
Dimensioni (LxWxH)	mm	630 x 890 x 1650
Peso	kg	72

### ACCESSORI STANDARD

CODICE: KTRI04594  
FILTRO STELLARE  
CONDUTTIVO



CODICE: FTDP40014  
PREFILTRO IN  
POLYCARBON



CODICE: FTDP00375  
CARTUCCIA POLYESTERE  
10.000 cm<sup>2</sup>



### ACCESSORI OPZIONALI

Kit accessori antistatico Ø50 mm per bocchettone Ø70 mm	PMDT00426
Sacco conduttivo ATEX riutilizzabile (per Planet 100 lt)	KTRI03175
Piastra tendisacco con clip per sacco conduttivo	PVVR00190
Kit per aspirare liquidi per Planet 100 lt	KTRI03124
Kit accessori ATEX per aspirazione in altezza	DISPONIBILE

### IP Cleaning Srl

Viale Treviso 63 - 30026 Summaga di Portogruaro - (VE) - Italy

Tel. +39 0421 205511 - Fax +39 0421 204227 - info@ipcworldwide.com - www.ipcworldwide.com



**SOTECO™**  
member of IPC

SOLUZIONI INDUSTRIALI - ATEX



## PLANET 300 S ATEX

ASID00425

CE EX II 3D Ex t IIIB T135°C Dc IP55

### CARATTERISTICHE ESCLUSIVE

- ▶ SICURO E AFFIDABILE PER UN UTILIZZO INTENSIVO
  - ▶ SERBATOIO DI RECUPERO SGANCIABILE E CARRELLO ROBUSTO
  - ▶ SCUOTIFILTRO MANUALE
  - ▶ INGRESSO TANGENZIALE E CONO CONVOGLIATORE
  - ▶ RUOTE GRANDI CON FRENI
  - ▶ STRUTTURA INDUSTRIALE IN AISI 304 CON SERBATOIO DI RECUPERO SGANCIABILE
  - ▶ PREFILTRO IN PCB E CARTUCCIA ADDIZIONALE
  - ▶ VALVOLA DI SICUREZZA E INDICATORE DEL LIVELLO DI FILTRAZIONE
  - ▶ TURBINA CON ALTE PRESTAZIONI A LUNGA DURATA
- ▶ TURBINA ANTIDEFLAGRANTE PER ZONA ATEX 22
  - ▶ FILTRI A DISSIPAZIONE STATICA
  - ▶ PREFILTRO IN PCB E CARTUCCIA ADDIZIONALE
  - ▶ DISSIPAZIONE ELETTROSTATICA

### PLANET 300 s ATEX

ASID00425

Codice

DATI TECNICI

Applicazione		DRY
Numero di fasi		trifase
Tensione	V	400
Turbine		1
Potenza	W	3000
Depressione	mmH <sub>2</sub> O	2500
Portata d'aria	m <sup>3</sup> /h	304
Capacità fusto	l	100
Diametro bocchettone	mm	70
Superficie filtrante	cm <sup>2</sup>	19.500
Pressione sonora	dB(A)	76
Dimensioni (LxWxH)	mm	660x900x1730
Peso	Kg	85

### ACCESSORI STANDARD

CODICE: KTRI04594  
FILTRO STELLARE  
CONDUTTIVO



CODICE: FTDP40014  
PREFILTRO IN  
POLYCARBON



### ACCESSORI OPZIONALI

Kit accessori antistatico Ø50 mm per bocchettone Ø70 mm	PMDT00426
Piastra tendisacco con clip per sacco conduttivo	PVVR00190
Kit cartuccia Hepa 20.000 cm <sup>2</sup>	PMVR06436
Kit per aspirare liquidi per Planet 100 lt	KTRI03124
Sacco conduttivo ATEX riutilizzabile (per Planet 100 lt)	KTRI03175
Kit accessori ATEX per aspirazione in altezza	DISPONIBILE

### IP Cleaning Srl

Viale Treviso 63 - 30026 Summaga di Portogruaro - (VE) - Italy

Tel. +39 0421 205511 - Fax +39 0421 204227 - info@ipcworldwide.com - www.ipcworldwide.com