



## PLANET 730S ATEX

CE EX II 3D Ex t IIIB T135°C Dc IP55  
ASID00602

## PLANET 740S ATEX

CE EX II 3D Ex t IIIB T135°C Dc IP55  
ASID00603

### CARATTERISTICHE ESCLUSIVE

- ▶ SICURO E AFFIDABILE PER UN UTILIZZO INTENSIVO
  - ▶ SERBATOIO DI RECUPERO SGANCIABILE E CARRELLO ROBUSTO
  - ▶ SCUOTIFILTRO MANUALE
  - ▶ INGRESSO TANGENZIALE E CONO CONVOGLIATORE
  - ▶ FILTRAZIONE MULTISTADIO
  - ▶ 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

Codice	PLANET 730S ATEX	PLANET 740S ATEX
DATI TECNICI	ASID00602	ASID00603
Applicazione	DRY	DRY
Numero di fasi	trifase	trifase
Tensione	380	380
Turbine	1	1
Potenza	2200	4000
Depressione	2000	2300
Portata d'aria	275	410
Capacità fusto/Materiale	100	100
Diametro bocchettone	70	70
Superficie filtrante	19.500 + 10.000	19.500 + 10.000
Pressione sonora	74	75
Dimensioni (LxWxH)	670x1150x1450	670x1150x1450
Peso	127	135

### ACCESSORI STANDARD

CODICE: KTRI04594  
FILTRO STELLARE  
CONDUTTIVO 19.500 cm<sup>2</sup>



CODICE: FTDP00508  
CARTUCCIA CONDUTTIVA



CODICE: FTDP40014  
PREFILTRO IN  
POLYCARBON



### ACCESSORI OPZIONALI

Kit accessori antistatico Ø50 mm per bocchettone Ø70 mm	PMDT00426
Kit per aspirare liquidi per planet 100 lt	KTRI03124
Sacco conduttivo Atex riutilizzabile (per Planet 100 lt)	KTRI03175
Retainer plate con clip (per sacco conduttivo)	PVVR00190