



SOTECO™
member of **IPC**

SOLUZIONI INDUSTRIALI - ATEX



PLANET 740S ATEX CE EX II 3D Ex t IIIB T135°C Dc IP55

PLANET 755S ATEX 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
- ▶ 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 740S ATEX ASID00603	PLANET 755S ATEX ASID00605
DATI TECNICI		
Applicazione	DRY	DRY
Numero di fasi	trifase	trifase
Tensione	V 400	400/50
Turbine	1	1
Potenza	W 4000	7500
Depressione	mmH ₂ O 2300	2345
Portata d'aria	m ³ /h 410	510
Capacità fusto/Materiale	l 100	100
Diametro bocchettone	mm 70	70
Superficie filtrante	cm ² 19.500 + 10.000	19.500 + 10.000
Pressione sonora	dB(A) 75	76
Dimensioni (LxWxH)	mm 670x1150x1450	670x1150x1450
Peso	Kg 135	164

ACCESSORI STANDARD

CODICE: KTRI04594
FILTRO STELLARE
CONDUTTIVO 19.500 cm²



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
Piastra tendisacco con clip per sacco conduttivo	PVVR00190
Cartuccia Hepa H14 20.000 cm ²	FTDP00509
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

I dati relativi a depressione e aria aspirata si riferiscono ai singoli motori. Dati, descrizioni e illustrazioni sono forniti a titolo indicativo: la ditta si riserva di modificarli senza preavviso.