



PLANET 775 ATEX

CE EX II 3D Ex t III B T135°C Dc IP55
ASID00507

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

PLANET 775 ATEX

ASID00507

Codice

DATI TECNICI

		PLANET 775 ATEX
		ASID00507
Applicazione		DRY
Numero di fasi		trifase
Tensione	V	400
Turbine		1
Potenza	W	7500
Depressione	mmH ₂ O	2700
Portata d'aria	m ³ /h	700
Capacità fusto	l	100
Diametro bocchettone	mm	70
Pressione sonora	dB(A)	76
Dimensioni (LxWxH)	mm	670x1400x1960
Peso	Kg	265

ACCESSORI STANDARD

CODICE: KTRI04591
KIT FILTRANTE
CONDUTTIVO



CODICE: FTDP00568
CARTUCCIA CONDUTTIVA
POLYESTERE



ACCESSORI OPZIONALI

Kit accessori antistatico Ø50 mm per bocchettone Ø70 mm	PMDT00426
Kit per aspirare liquidi per planet 100 l	KTRI03124
Sacco conduttivo ATEX riutilizzabile (per Planet 100l)	KTRI03175
Retainer plate con clip (per sacco conduttivo)	PVVR00419
Cartuccia Hepa H13 10.000 cm ²	FTDP00510
Cartuccia Hepa H14 40.000 cm ²	FTDP00569