

GP 1/37 M TC SP13 DRY

PUISSANCE MAX	DÉPRESSION	DÉBIT D' AIR	CAPACITÉ DE CUVE TOTALE
1200 W	2480 mmH ₂ O	250 m ³ /h	37 l

TÉMOIN DE COLMATAGE

PRISE OUTIL
TÉLÉCOMMANDÉE

SECOUEUR ÉLECTRIQUE DU FILTRE



CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES

- ▶ JOINT INNOVANT
- ▶ CROCHETS RÉSISTANTS
- ▶ SP13 SYSTÈME AUTOMATIQUE DE NETTOYAGE DU FILTRE
- ▶ PRISE OUTIL TÉLÉCOMMANDÉE
- ▶ SACS MICROFIBRES CLASSE M
- ▶ CONSTRUCTION ROBUSTE POUR UTILISATION INTENSIVE
- ▶ TÉMOIN DE COLMATAGE

UTILISATION LA PLUS FRÉQUENTE

BÂTIMENT



QUINCAILLERIE



INDUSTRIE LOURDE



AUTOMOBILE



INNOVATIONS



SPÉCIFICATIONS



SECOUEUR ÉLECTRIQUE DE



FILTRE PRISE COMMANDÉE
POUR OUTIL ÉLECTRIQUE



TÉMOIN DE COLMATAGE
DU FILTRE

DONNÉES TECHNIQUES

		GP 1/37 M TC SP13 DRY	
Référence		ASD015120	
PERFORMANCES			
Utilisation		POUSSIÈRE	
Moteur		1	
Puissance	W	1000-1200 max (2600 W prise commandée)	
Tension	V	220-240	
Dépression	mmH ₂ O	2480	
Débit d'air	m ³ /h	250	
Capacité de cuve totale	l	37 / plastique	
Longueur de câble	m	8,5	
Surface de filtration	cm ²	5000	
Niveau de pression sonore (EN 60704-1; EN 60704-2-1; IEC 60335-2-69)	dB(A)	72	
Diamètre des accessoires	mm	36	
Dimensions (LxH)	mm	380x380x700	
Poids	Kg	12	

ÉQUIPEMENT STANDARD

RÉFÉRENCE: FTDP00367
CARTOUCHE POLYESTER
 5.000 cm²



RÉFÉRENCE: -
SAC MICROFIBRE CLASSE
M



RÉFÉRENCE: PMDT01261 KIT ACCESSOIRES Ø36 MM FOR GP 1/37 M TC SP13 DRY COMPOSÉ DE:

RÉFÉRENCE: TBFX01500
FLEXIBLE ANTISTATIQUE
 4 m



RÉFÉRENCE: MPVR85407
TUBE PLASTIQUE 50 cm
 (A COMMANDER PAR 2)



RÉFÉRENCE: LAFN10880
COUDE ANTISTATIQUE
AVEC RÉGULATEUR



RÉFÉRENCE: SPPV01771
CAPTEUR A PÉDALE
SOL Ø36 mm



RÉFÉRENCE: SPPV28242
SUCEUR BISEAUTÉ



RÉFÉRENCE: SPPV28243
BROSSE RONDE



RÉFÉRENCE: MPVR06998
ADAPTATEUR POUR
OUTILS



ACCESSOIRES EN OPTION

RÉFÉRENCE: KTRI05204
SAC MICROFIBRE CLASSE
M (10 SACS)



X10

RÉFÉRENCE: MPVR11542
COUVERCLE POUR
PERCEUSE



RÉFÉRENCE: PMDT00411
KIT ÉLECTRIQUE Ø29 mm

