

ISC ARMP-1425 EWP Compact  
Hinweis\_M

Pneumatik  
Best. Nr. 01 43 40

Zum Nass- und Trockensaugen  
Leistungsaufnahme max.: . . . . . 1400 Watt  
Behältervolumen brutto: . . . . . 25 Liter  
Enlarge

**Merkmale**  
aut. elektromagnetische Impuls-Filterabreinigung - reinigt die Filter in den Arbeitspausen  
Pneumatikanschluss  
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik  
Vorwahlschalter Volumenstrom / Schlauchdurchmesser  
Signalton für Volumenstromunterschreitung  
Drehschieber zum Einsatz des PE-Entleerbeutels  
Verschluß für Ansaugstutzen  
Sanftanlaufsteuerung & Nachlaufelektronik  
Wasserstandserkennung mit Sensorabschaltung  
antistatisch vorbereitet  
Tragegriff mit Kabelhaken und Schlauchaufwicklung  
Zubehördepot  
Ablagefläche für Werkzeug und Kleinteile  
2 große Laufräder, 2 Lenkrollen

**Ausstattung**  
25 l Spezial-Kunststoff-Behälter  
2 große Räder, 2 Lenkrollen  
2 x Polyester Faltenfilterkassette FKP 4300  
2 x 4300 cm<sup>2</sup> = 8600 cm<sup>2</sup> Filteroberfläche  
Staubrückhaltevermögen: 99,99 %  
Best.-Nr. 41 60 69  
3 x Spezial PE-Entleerbeutel  
Best.-Nr. 42 57 64  
8 Meter, gumiisoliertes Netzanschlusskabel (H07RN-F)

**Anwendungsbereiche:**  
Für den harten Einsatz in der Industrie, in der Werkstatt und auf der Baustelle  
Zum Absaugen gesundheitsgefährdender Feinstäube direkt am Druckluft- und/oder Elektrowerkzeug bei Bohr-, Fräs-, Schleif- und Sägearbeiten

**Technische Daten**  
2-stufiges Motorgebläse mit Bypass-Kühlung

Leistungsaufnahme max: . . . . . 1400 Watt  
Volumenstrom max\*: . . . . . 42 l/s  
Unterdruck max\*: . . . . . 220 mbar  
Behältervolumen:  
- Brutto . . . . . 25 l  
- Staub . . . . . 20 l  
- Wasser . . . . . 15 l  
Abmessungen (LxBxH): . . . . . 45 cm x 40 cm x 54 cm  
Gewicht: . . . . . 12,7 kg

\*gemessen am Schlauchende

Zubehör: EWP  
System Ø 27 mm  
1 x Saugschlauch (5 m lang)  
inkl. Druckluftschlauch Best.-Nr. 41 71 96  
1 x Anschlussmuffe (abgestuft) Best.-Nr. 42 57 19