

# HSM POWERLINE FA 500.3

3,9x40 mm



|                                |                            |
|--------------------------------|----------------------------|
| Geräuschpegel (Volllast)       | 75 dB                      |
| Artikelnummer                  | 1994114                    |
| EAN Code                       | 4026631043816              |
| Schnittgut                     |                            |
| Schnittart                     | Partikelschnitt            |
| Sicherheitsstufe (DIN 66399)   | <b>P-4 O-3 T-4 E-3 F-1</b> |
| Sicherheitsstufe (DIN 32757-1) | 3                          |
| Schnittbreite                  | 3,90 mm                    |
| Partikellänge                  | 40,00 mm                   |
| Schnittleistung (80g/m²)       | 180-200 Blatt              |
| Schnittleistung (70g/m²)       | 200-240 Blatt              |
| Eingabebreite                  | 500,0 mm                   |
| Behälter-/Auffangvolumen       | 530,0 l                    |

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| Schnittgeschwindigkeit       | 210,0 mm/s          |
| Durchsatzleistung pro h      | 317 kg              |
| Geräuschpegel (Leerlauf)     | 65 dB               |
| eclass 5.1                   | 24320704            |
| UN/SPSC                      | 44101603            |
| Leistungsaufnahme des Motors | 7500,0 W            |
| Spannung                     | 400 V               |
| Frequenz                     | 50 Hz               |
| Tiefe                        | 1795,0 mm           |
| Breite                       | 1170,0 mm           |
| Höhe                         | 1795,0 mm           |
| Gewicht                      | 790,0 kg            |
| Farbe                        | anthrazit lichtgrau |

Technische und optische Modifikationen vorbehalten.

Das Top-Modell der Großaktenvernichter-Serie HSM Powerline. Dieses Kraftpaket ist wie geschaffen für die Vernichtung von Großmengen in Archiven oder zentralen Aktenvernichtungsstellen.

- Hochwertige Materialien und Qualität „Made in Germany“ für Sicherheit und Langlebigkeit.
- Schneidwellen aus gehärtetem Vollstahl.
- Komfortable Materialzuführung durch Förderband.
- Kraftvoller Motor ermöglicht dauerhaften Betrieb.
- Automatischer Rücklauf behebt Papierstau.
- Hohe Anwendersicherheit durch Not-Aus-Leiste.