

HSM VK 807V



Belownice kanałowe HSM VK 807 V

Zastosowania przemysłowe dla niewielkich ilości materiału - Wydajność do ok. 28 m³/h

Informacje o produkcji

Szczególnie nadaje się do kartonów, folii i odpadów z wykrawarki



Możliwość włączenia w zautomatyzowane procesy produkcyjne



Strona obsługi do wyboru



Für kontinuierliche Beschickung mit Förderband, Luftbeschickung o. ä. geeignet

Parametry

Numer zamówienia:	6616000	Długość x szerokość x wysokość całkowita:	3940 x 1140 x 1310 mm
Siła zgniotu:	82 kN	Waga:	2,35 t
Jednostkowa siła nacisku:	32,8 N/cm ²	Metoda wiązania:	pionowe
Moc napędu:	4 kW	Liczba wiązań:	2
Napięcie / częstotliwość:	400 V / 50 Hz	Rodzaj materiałów eksploatacyjnych:	drut
Czas cyklu pracy:	23,2 s	Branża:	logistyka i spedycja, handel detaliczny, przemysł i produkcja, przemysł poligraficzny i opakowaniowy
Wydajność przy pracy jałowej (teor.):	28 m ³ /h	Prasowany materiał:	karton, folia, zmieszany papier
Wydajność przy pracy w 50 kg/m³ (teor.):	1.4 t/h	Seria produktów:	VK
Szerokość x długość otworu załadowniczego:	450 x 710 mm		
Szerokość x wysokość x długość beli:	500 x 500 x 400-800 mm		
Waga beli :	30-60 kg		