



HSM VK 3008

Belownice kanałowe HSM VK 3008

Zastosowania przemysłowe dla niewielkich ilości materiału - Wydajność do ok. 197 m³/h

Informacje o produkcie

Szczególnie nadaje się do zgniatania papieru, kartonu i folii



Możliwość włączenia w zautomatyzowane procesy produkcyjne



Strona obsługi do wyboru



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

Parametry

Numer zamówienia:	6644001	Długość x szerokość x wysokość całkowita:	6100 x 2350 x 2130 mm
Siła zgniotu:	310 kN	Waga:	6,3 t
Jednostkowa siła nacisku:	55,4 N/cm ²	Metoda wiązania:	poziome
Moc napędu:	22 kW	Liczba wiązań:	4
Napięcie / częstotliwość:	400 V / 50 Hz	Rodzaj materiałów eksploatacyjnych:	drut
Czas cyklu pracy:	8,2 s	Branża:	logistyka i spedycja, handel detaliczny, przemysł i produkcja, przemysł poligraficzny i opakowaniowy
Wydajność przy pracy jałowej (teor.):	197 m ³ /h	Prasowany materiał:	karton, zmieszany papier, folia
Wydajność przy pracy w 50 kg/m³ (teor.):	9.85 t/h	Seria produktów:	VK
Szerokość x długość otworu załadowniczego:	620 x 800 mm		
Szerokość x wysokość x długość beli:	700 x 800 x 600-1200 mm		
Waga beli :	190-350 kg		