



Udoskonalona linia wtórnego pakowania dla włoskiego producenta makaronu

Cerati to włoski producent makaronu z siedzibą w Limbiate. Do zamykania kartonów na linii wtórnego pakowania używa kartoniarki Selematic. System topienia na gorąco sprawiał problemy, takie jak długi czas nagrzewania (40 minut), wydzielanie szkodliwych spalin podczas uzupełniania klejów i niebezpieczne napełnianie ręczne. Poszukiwano systemu do topienia na gorąco, który pozwoliłby wyeliminować te problemy i dałby możliwość gromadzenia informacji na temat zużycia klejów i wydajności urządzenia.

10-minutowy czas nagrzewania

Lokalny dystrybutor Graco, Idealtech, zaoferował bezbiornikowy system do topienia na gorąco Invisipac™ HM25, wyposażony w dwa wysoko sprawne, podgrzewane węże firmy Graco. Invisipac działa z automatycznym systemem próżniowym na bazie Venturi, który napełnia małą komorę topienia — to prawdziwy bezbiornikowy system do topienia na bieżąco. Invisipac automatycznie zasila system odpowiednią ilością kleju, która jest potrzebna do danego zastosowania. Ta przełomowa technologia daje klientom wyjątkowe możliwości, na przykład: najszybszy w branży, 10-minutowy czas nagrzewania oraz poprawione bezpieczeństwo, krótsze czasy przestojów i większą produktywność.

Invisipac zapewnia dodatkową funkcję raportowania, dzięki której Cerati może teraz gromadzić informacje na temat zużycia kleju i wydajności urządzenia.

Bez straty kleju

Natychmiast po zainstalowaniu Invisipac, pan Cerati stwierdził, że z maszyną „łatwo się pracuje”. Codzienna działalność uległa zdecydowanej poprawie. — Bardzo mi się podoba, że system tak szybko się uruchamia. To oszczędza energię i skraca czasy przestojów, jednocześnie zwiększając produktywność. Czystość i bezpieczeństwo są dla pana Ceratiego priorytetami. Klient lubi, gdy powierzchnia produkcyjna jest całkowicie czysta i bezpieczna. — Automatyczne zasilanie Invisipac zapewnia mi potrzebny spokój, ponieważ wiem, że granulat nie będzie się już rozsypywał po podłodze, a operator jest bezpieczny.

UŻYTKOWNIK

Makaron Cerati
www.pastacerati.it

Sektor rynku przemysłowego

Produkcja makaronu

KONFIGURACJA

- Pompa około 2 barów
- Zasilanie 60 psi
- Automatyczne zasilanie na bazie Venturi

ZASTOSOWANIE

Nakładanie kleju topionego na gorąco na opakowania wtórne

Specyfikacja materiału

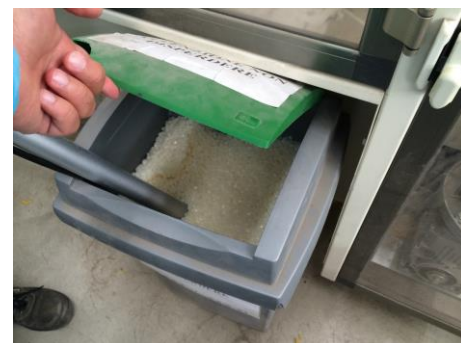
Klej ICAT EVA ICAMELT 1320B

Typowe właściwości

Klej do topienia na gorąco na bazie EVA
kolor biały

Urządzenie GRACO

Bezzbiornkowy system do topienia na gorąco Invisipac HM25



Dystrybutor GRACO

Idealtech Srl
Via Sondrio, 11
20814 Varedo (MB), Włochy

www.idealtech.it

Kontakt z Graco

Więcej informacji znajduje się na stronie www.graco.com
Aby się z nami skontaktować, napisz na adres info@graco.be

Chcesz otrzymywać więcej informacji o udanych aplikacjach?
Zarejestruj się na stronie <http://news.graco.eu.com/>

Chcesz podzielić się SWOIM sukcesem?
Przejdź na stronę www.graco.com/MyStory

