**OptiCenter® All-in-One (OC10): Pulvermanagement mit neuster All-in-One-Applikationspumpentechnologie**

**OptiCenter All-in-One OC10 ist das neue Pulvermanagementsystem mit einzigartiger OptiSpray All-in-One® Pumpentechnologie, die fortschrittliche Pulverladetechnik mit der zweiten Generation der SIT-Dichtstrom-Pulverfördertechnik in einem kompakten Gerät vereint.**

**Mit der Integration von Elektrostatik und Pulverförderung über die bewährte Gema OptiSpray-Pumpentechnologie in einem kompakten Gerät ist die neue OptiSpray All-in-One-Pumpe die erste ihrer Art in der Pulverbeschichtungsindustrie. Diese Kombination gewährleistet eine nahtlose Interaktion zwischen pneumatischen und elektrostatischen Funktionen, was zu einer reaktionsschnellen Pulverzufuhr, einer verzögerungsfreien Steuerung der Pulverwolke und der höchsten Auftragseffizienz führt.**

**Bis zu 36 OptiSpray All-in-One lassen sich sehr platzsparend direkt am OptiSpeeder des OC10 integrieren und machen den sonst marktüblichen Pistolensteuerschrank überflüssig, was Platz spart und ergonomische Anlagenlayouts bietet, die schnell installiert werden können.**

**Das OC10 kann mit verschiedenen Ausstattungsvarianten auf individuelle Anforderungen zugeschnitten werden, wie z.B. mit dem Ultraschallsiebeinsatz US07. Zusätzlich können Kunden zwischen verschiedenen internen Frischpulversystemen wählen, darunter der Standardkonus, der Konus mit Wiegeeinrichtung, der Vibrationstisch für die Pulverbox oder die externe Frischpulverzufuhr mit der OptiFeed FPS-Serie.**

**Mit dem Pulvermanagement OptiCenter und der integrierten OptiSpray All-in-One Pumpe profitieren Anwender von schnellsten Farbwechseln, stabilen Beschichtungsergebnissen, intuitiver Bedienung und problemloser Wartung.**

*Words: 188*

*Characters: 1732*

**OptiCenter® All-in-One (OC10): Powder management with latest All-in-One application pump technology**

**OptiCenter All-in-One OC10 is the new powder management system with unique OptiSpray All-in-One® pump technology, combining advanced powder charging technology with second generation SIT dense phase powder delivery technology in one compact unit.**

**Integrating electrostatics and powder delivery via Gema's proven OptiSpray pump technology in one compact unit, the new OptiSpray All-in-One pump is the first of its kind in the powder coating industry. This combination ensures seamless interaction between pneumatic and electrostatic functions, resulting in responsive powder delivery, instantaneous powder cloud control and the highest application efficiency.**

**Up to 36 OptiSpray All-in-One can be integrated directly on the OC10's OptiSpeeder in a very space-saving way, eliminating the need for the gun control cabinet, which saves space and provides ergonomic plant layouts that can be installed quickly.**

**The OC10 can be tailored to individual requirements with various equipment options, such as the US07 ultrasonic sieve insert. In addition, customers can choose between various internal fresh powder systems, including the standard cone, the cone with weighing device, the vibration table for the powder box, or the external fresh powder feed with the OptiFeed FPS series.**

**With OptiCenter powder management and the integrated OptiSpray All-in-One pump, users benefit from the fastest color changes, stable coating results, intuitive operation and trouble-free maintenance.**

*Words: 220*

*Characters: 1574*