



Working Group
Additive Manufacturing

Piab wurde 1951 gegründet und hat seinen Hauptsitz in Schweden. Piab entwickelt und produziert ein komplettes Programm von Vakuumpumpen, Vakuumbehör, Vakuumförderern und Saugnapfen für eine Vielzahl automatisierter Materialfluss- und Fabrikautomationsprozesse. Die Vakuum-Fördersysteme sind aus hochwertigem Material gebaut und bestens für die Förderung von Metall- sowie Kunststoffpulver für das Additive Manufacturing geeignet. Die Förderer von Piab sind nach ATEX Staub zertifiziert und sind entweder mit einer Ejektor betriebenen Vakuumpumpe oder mit einer mechanischen Pumpe verfügbar. piFLOW®p und piFLOW®t sind nach ATEX Gas zertifiziert.

Piab was founded in 1951. The head office of the company is in Sweden. Piab develops and produces a complete range of vacuum pumps, vacuum accessories, vacuum conveyors and suction cups for a variety of automated material flow and factory automation processes. The vacuum conveyor systems are made of high quality material and are ideally suited for the extraction of metal and plastic powder for additive manufacturing. The conveyors of Piab are certified to ATEX and are available with either an ejector operated vacuum pump or a mechanical pump. piFLOW®p and piFLOW®t are certified to ATEX gas.