

## Übersicht

# Alpha Ionstatex / CAM D 1060 1060 / Reinraummodul

[Alpha Ionstatex GmbH](#)

**Produktnummer:** 959016



**Preis**

**1.000,00 €\***

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



## Beschreibung

Alpha Ionstatex GmbH / CAM D 1060 1060 / Reinraummodul

- aus Arburg Alldrive 720 entnommen
- entnommen aus laufender Maschine
- voll funktionsfähig

Hersteller: Alpha Ionstatex GmbH

Typ: CAM D 1060 1060

In einem isolierten Raum baut der Luftvolumenstrom mit vorgeschaltetem Filtersystem, der vom Reinraummodul erzeugt wird, einen Überdruck auf. Im gesamten Raum wird ein Wirkbereich erzielt, in dem das Filtersystem Partikel auf Reinraumqualität reduziert. Eine Systemlösung für den kompletten Reinraumbereich ist aus- bzw. nachrüstbar. Die Ionisation wird über Gleichspannung erzeugt und erzielt über getrennte Elektroden gleichzeitig positive und negative Ionen in hoher Dichte, so dass eine schnelle elektrostatische Entladung von Oberflächen gewährleistet wird.

Die Filter der ersten Stufe sind ohne Werkzeug auswechselbar und werden durch ein Lochblech von oben abgedeckt.

Die Vorfilter filtern die Umgebungsluft auf einen mittleren Abscheidegrad von ca. 90 %.

Bei den Hauptfiltern handelt es sich um ein Hochleistungsschwebstofffilter mit einem Staubabscheidegrad von über 99,9 %.

## Produktinformationen

Zustand:	gebraucht
----------	-----------