

Absauganlagen für Öle und Emulsionsnebel

Emulsionsnebelabscheider EA-Serie

Öl- und Emulsionsnebel entstehen in vielen Prozessen der industriellen Fertigung (z.B. Drehen, Bohren, Fräsen oder Schleifen) als unerwünschtes Nebenprodukt. Durch den Einsatz von emulsionsartigen Kühlschmierstoffen wird die Umgebungsluft durch kleine Ölpartikel verunreinigt. Diese Schadstoffpartikel sind potenziell gesundheitsgefährdend und können unter anderem Reaktionen wie Haut- und Augenreizungen sowie Atemwegserkrankungen hervorrufen. Ebenso steigt durch das Absetzen des sog. Ölschmiers die Unfallgefahr innerhalb der Fertigungsbetriebe.

Mit dem Einsatz der EA-Serie von LET[®]meschede schützen Sie Ihre Mitarbeiter und die eingesetzten Produktionsanlagen.

Gebaut für die industrielle Praxis (100% ED)

Günstige Betriebskosten

Niedrige Geräuschemissionen

Abscheidegrad bis zu 99,95%

Individuelle Ausstattung

Servicefreundlich

