



#### > HOCHDRUCK

Giesmar ist darüber hinaus in der Lage Luftbefeuchtungssysteme auf Basis von Hochdruck zu installieren. Bei Hochdruck wird keine Pressluft benötigt, es kann mehr Feuchtigkeit eingebracht werden und Hochdruckdüsen machen keine unangenehmen Geräusche. Außerdem kann durch die Verwendung von Hochdruckdüsen eine Energieeinsparung erreicht werden und sie können leicht in kleine Räumlichkeiten, wie etwa Luftkanäle, eingebaut werden.

Das System ist flexibel in bereits bestehende Systeme oder existierende Infrastrukturen zu integrieren. Durch die flexiblen Hochdruckschläuche ist fast alles möglich.

#### > ABSCHLIESSEND

Unsere Zerstäuber sind ebenfalls dazu geeignet, um Geruchsentwicklungen zu reduzieren und funktionieren lediglich mit einfachem Leitungswasser. Auch das Vernebeln von anderen Medien ist grundsätzlich möglich. Die Zerstäuber sind in Standardausführung 304 RVS können aber gerne auch in 316 RVS ausgeliefert werden.

#### > WARTUNG

Für eine, an Ihre Wünsche angepasste, Instandhaltung oder Wartung können Sie uns gerne jederzeit kontaktieren. Giesmar kann auch Wartungsarbeiten an bereits bestehenden Anlagen vornehmen.

***Giesmar***

#### **GIESMAR KALTWASSERVERNEBELUNG**

Hengelo (Ov) Niederlande

+31 (0)6 416 43 995

info@giesmar.nl

[www.giesmar.nl](http://www.giesmar.nl)

***Giesmar***



#### **GIESMAR**

#### **KALTWASSERVERNEBELUNG**

ist in der Lage mit minimalem Einsatz an Wasser und Luft maximale Resultate zu erzielen.

## › ANWENDUNGEN

Giesmar entwirft, entwickelt, baut und liefert Installationen für die folgenden Zwecke:

- Luftbefeuchtung
- Staubreduzierung
- Kühlung
- Geruchsreduzierung
- Trichtervernebelung
- Entkeimung



## › BÄCKEREIEN

Durch unsere jahrelange Zusammenarbeit mit industriellen Bäckereien sind wir im Stande, Feuchtigkeitsprobleme in warmen Umgebungen, zum Beispiel in Gärräumen, für diese Zielgruppen auf eine energiesparende Weise zu lösen.

Wir können unseren Kunden ein breites Spektrum an Möglichkeiten bieten, zum Beispiel was die Montage von Zerstäubern an Trichtern, Knetern, Kippern oder auch Transportbändern anbelangt. Dadurch wird eine Produktvermischung von 85% erreicht und auch die Kosten für Öl und Reinigung werden drastisch reduziert.

## › KÜHLUNG

Die eigens produzierten RVS Zerstäuber von Giesmar sind sehr gut geeignet um eine kühlere, feuchtere Umgebung zu schaffen oder um direkt Produkte zu befeuchten, vor allem wenn die gleichmäßige Feuchtigkeitsverteilung eine Rolle spielt.

Beispielsweise das Zerstäuben in Kühlzellen oder Abkühlbahnen wird hier gerne angewendet.

Die Investitionskosten sind durch den zusätzlichen Kühleffekt, das Vermindern von Druck und Energieeinsparungen innerhalb kürzester Zeit wieder zurück verdient.

