

Diese Internetseite verwendet Cookies, um die Nutzererfahrung zu verbessern und den Benutzern bestimmte Dienste und Funktionen bereitzustellen. Durch die weitere Nutzung stimmen Sie dem zu.[OKDetails](#)

Anschrift	Raesch Quarz (Germany) GmbH Dr. Höngle AG In den Folgen 3 98704 Langewiesen
-----------	---

Land	Deutschland
------	-------------

PRODUKTE ODER MASCHINEN

Quartz Glass Tubing

Raesch offers a selection of clear quartz glass tubing for various applications, in a wide range of diameters from 5mm to 240mm. The 13-50mm range is popular for lighting, sun-tanning and water treatment applications, whereas the 70-240mm range is intended for the semiconductor industry. Wall thickness ranges from 0.5 to 5mm. Various combinations of diameter and wall thickness can be drawn to suit the needs of the customer. Quartz rods are also available.

Translucent quartz tubing is also produced in a variety of sizes. It is very useful in casting processes, and therefore of particular interest to the automobile industry.

Fabricated Components

With long years of experience in quartz fabrication, Raesch has the equipment and technical know-how to design, manufacture and supply quartz glass components of all shapes and sizes, using its own quartz tubing as well as quartz tubing from other sources. It produces a large variety of components for the lighting industry, including single-ended bulbs for discharge lamps, and double-ended bulbs for HMI, HBO, XBO, and UHP lamps. It also produces bulbs for sun-tanning lamps, low pressure mercury vapour lamps for UV water purification (now with a new long-life coating), and various sleeves.

Raesch quartz and fabricated components made by Raesch are found in lamps made by leading lamp manufacturers that light stages, stadiums, airports, and major public spaces the world over. They are also found in some of the largest and most advanced water purification systems installed so far.

Company Profile of **Raesch Quarz (Germany) GmbH**

A service of [glassglobal.com](#), an affiliate of glassglobal group.

Die auf dieser Seite ausgedruckten Firmeninformationen unterliegen dem Urheberrecht und sind Eigentum der entsprechenden Firma. Alle Rechte sind ausdrücklich vorbehalten. Jeder Nutzer, der sich Zugang zu diesem Material zugänglich macht, tut dies zu seinem persönlichen Gebrauch und die Nutzung dieses Materials unterliegt seinem alleinigen Risiko. Die Weiterverteilung und jegliche andere gewerbliche Verwertung des vorliegenden Adressenmaterials ist ausdrücklich untersagt. In den Fällen, in denen solches Adressenmaterial durch eine dritte Partei beigestellt wurde, erklärt jeder Besucher sein Einverständnis, die speziellen zutreffenden Nutzungsbedingungen anzuerkennen und sie zu respektieren. Glass Global garantiert oder bürgt nicht für die Genauigkeit oder die Zuverlässigkeit von irgendwelchen Informationen, die in den veröffentlichten Adressinformationen enthalten sind, oder auch in Webseiten auf die hier Bezug genommen wird. www.glassglobal.com - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH