

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. [OK](#) [Details](#)

Anschrift	China Academy of Aerospace Aerodynamics No. 17, Yungang south Road Fengtai district Beijing PC: 100074
-----------	--

Land	China
------	-------

PRODUKTE ODER MASCHINEN

The main products in glass-industry of CAAA are GP, DP and BP series of oil combustions, which use two times of oil-and-air mixing, the range of flux is 10—450 kg/h. AGB series of gas combustion, the bound of flue is 3—400 nr/h. TFL oil gas double-application combustions are the new type of energy saving combustors, The range of natural gas is from 10 — 100 m³ /h, and the range of oil is 10—100 kg/h. KG W type peep canal photoelectric temperature measure the temperature between 1 000—1 800°C. We also provide the mating products. oil absorption valve, metallic hose. e/r. Furthermore, according to the customer's particular request, we design and manufacture combustors of different models.

Company Profile of **China Academy of Aerospace Aerodynamics**

A service of glasssglobal.com, an affiliate of glasssglobal 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.glasssglobal.com - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH