



This website uses cookies to improve the user's experience during working with our network and to provide users with dedicated services and functions. By further use you agree with that.OKDetails

Адрес Ullrich GmbH

Dr.-Schott-Straße 35 94227 Zwiesel

## ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

Ullrich GmbH stands for innovative, pioneering and customer-specific solutions. With our many years of production knowledge, we consider ourselves to be an expert partner for your individual requirements.

Our activities are focused on manufacturing gobs. We can therefore provide you with expert knowledge concerning semi-finished glass products (gobs), but also if you need individual, customised glass products.

Highly-qualified engineers with lots of practical experience are happy to make your requirements into reality.

We supply preformed gobs which are suitable for double-sided glass mouldings. Gobs are produced by injecting the molten glass directly into moulds. The internationally patented Tritan® crystal glass is used for this.

## Technical properties

Refraction index nd 1,5221 Abbe number Vd 56,75 Density g/cm3 2,52

Thermal expansion α (20°C; 300°C) 10e-6\*K-1 9,3

## Semi-finished glass products

Gobs are suitable for double-sided glass mouldings

A lens is pressed from the gob due to a transformation at approx. 400° - 850°C

The advantage of the glass mouldings is the diversity of shapes which a pressed optical part can take (e.g. notches, openings, edgings)

## Company Profile of Ullrich GmbH

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal group.

Адресный материал, который Вы распечатали, является авторским правом и принадлежит Компании или третьему лицу ее Маркетинговой Службы, и все права сохранены. Любой Пользователь, который получает доступ к такому материалу, может делать это только в целях личного пользования, и использование такого материала представляет исключительный риск для Пользователя. Перераспределение или другая коммерческая эксплуатация такого адресного материала запрещены. Где такой адресный материал обеспечен третьим лицом, каждый Пользователь согласен соблюдать и быть связанным с определенными условиями использования, относящимися к такому материалу новостей. Glass Global не представляет и не подтверждает точность или надежность любой информации, содержащейся на любых адресных или внешних веб-сайтах, упомянутых в этой распечатке. www.glassglobal.com - Международный Портал для Стекольной Промышленности - OGIS GmbH