



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



DURAN® Übergangsstück, mit NS-Hülse 29/32, NS-Kern 19/26

29,92 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

DURAN® Übergangsstück, Typ Expansion, Hülse NS 29/32, Kern NS 19/26 Übergangsstücke sind Glasbauteile mit zwei Normschliffen unterschiedlicher Größe. Mithilfe dieser Übergangsstücke können Glasbauteile mit unterschiedlichen Normschliffen miteinander verbunden werden. Übergangsstücke gibt es in unterschiedlichen Bauformen. Das Reduktionsstück verbindet Schliffe von einer großen Hülse auf einen kleinen Kern während das Expansionsstück dies für Schliffe von einer kleinen Hülse auf einen großen Kern leistet. Besondere Eigenschaften und Vorteile: Dichter Verschluss durch Normschliff Anwendung: Verbindung zweier Glasbauteile, Übergangsstück mit Hülse 14/23 und Kern 24/29, Hülse 19/26 und Kern 24/29, Hülse 24/29 und Kern 14/23, Hülse 24/29 und Kern 19/26, Hülse 24/29 und Kern 29/32 sowie Hülse 29/32 und Kern 24/29 sind nicht nach DIN.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	SD-1109
Hersteller (Marke)	DURAN
Transporttemperatur	Raumtemperatur

