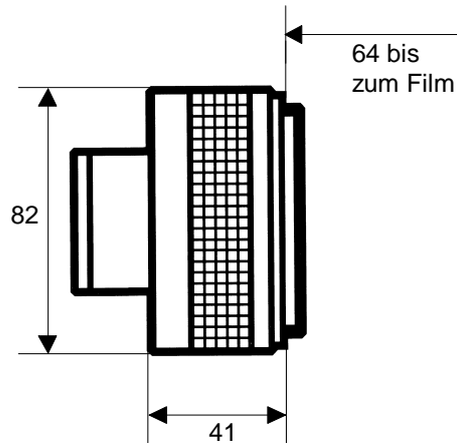
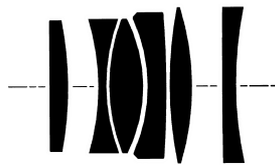


Mutar® 1,4x T*



CONTAX® 645

Der Konverter **Mutar® 1,4 x T*** von Carl Zeiss ist speziell für die Kombination mit dem Objektiv **Tele-Apotessar® T* 4/350** entwickelt worden und besteht aus 6 Linsen in 5 Gruppen. Außerdem kann er auch sehr gut mit den anderen Tele-Objektiven des Contax 645 Systems, den Objektiven **Sonnar® T* 2,8/140** und **Sonnar® T* 4/210**, verwendet werden. Wegen seiner vorstehenden Frontlinse, die ihn zur Verwendung mit Tele-Objektiven besonders geeignet

macht, kann der Konverter **Mutar® 1,4 x T*** nicht mit den anderen Objektiven für dieses System verwendet werden, da die Linsenflächen kollidieren würden. Streulichtabsorption und Bildbrillanz sind hervorragend. Der Konverter **Mutar® 1,4 x T*** für die Contax 645 wird mit dem Objektiv **Tele-Apotessar® T* 4/350** geliefert und bildet mit ihm ein leistungsstarkes Tele-Objektiv 5,6/490 mm. Der Konverter ist auch separat lieferbar.

Sach-Nr.

Anzahl der Linsen
Anzahl der Glieder
Öffnungsverhältnis (T-Blende)

Verlängerung der Brennweite
Negativformat
Kameraanschluß
Entfernungseinstellbereich (ab Filmebene)
Optische Baulänge
Gewicht

10 43 46

6
5
Reduzierung des Öffnungsverhältnisses des Objektivs um Faktor 1,4.
1,4fach
41,5 x 56 mm
Contax 645
Im wesentlichen unverändert. Siehe jeweiliges Objektiv.
56,2 mm
510 g



Änderungen in Ausführung und Lieferumfang sowie technische Weiterentwicklung vorbehalten.
Printed in Germany 22.08.2000



Carl Zeiss
Photoobjektive
D-73446 Oberkochen
Telefon (07364) 20-6175
Fax (07364) 20-4045
eMail: photo@zeiss.de
<http://www.zeiss.de>