



Bohrung ( bei Profil 519 301 )  
für Federstiftstoßverbinder  
Artikel - Nr. 994 525

Anschlaglehre Artikel - Nr. 911 851  
siehe Zeichnung 01 - 613

Die mit der Anschlaglehre ( Artikel - Nr. 911 851 )  
bereits gefertigte Bohrung  $\varnothing 13$  dient als Führung  
zur Herstellung der min.  $\varnothing 23$  Bohrung zur Montage  
der Tellerfedern.

Verarbeitungshinweis beachten !  
Please observe the fabrication instructions !  
Profilverbindungen und Rahmenstöße  
sind abzudichten !  
Profile joints are to be sealed !

Diese Zeichnung wurde nach dem Entwicklungsstand des  
Zeichnungsdatums gefertigt. Rechtsansprüche aus der Benutzung  
derselben können nicht abgeleitet werden.  
The date of issue represents the status of available  
information at that time. No right can be derived out of its use.

Erforderliche Bearbeitung für z.B. Falzbelüftung  
hat gemäß den technischen Richtlinien  
der Glashersteller zu erfolgen.  
The necessary processing e.g. rebate ventilation  
has to be carried out according to the technical  
directives of the glass manufactures.

<small>Diese Unterlagen sind unser geistiges Eigentum. Nach den gesetzlichen Bestimmungen dürfen sie ohne unsere schriftliche Zustimmung weder vervielfältigt noch dritten Personen, insbesondere Wettbewerbern, mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. (Urhebergesetz) The information remains our intellectual property. Due to legal requirements it is not allowed, neither to copy them nor to acquaint or handle them to third persons, especially competitors, without our written agreement. (Copyright law)</small>				Druck Nr. / printing no
Gezeichnet / drawn by	Datum / date	Name / name		612 - 01
Geprüft / checked by	01.07.98	Ackerm. Breuer	Stand: 10/ 2004	
Geändert / modified by	10.2004	Ackerm. Breuer		
Maßstab / scale	<b>HUECK Serien</b> <b>Einbau - und Bearbeitungszeichnung</b> <b>Stoßverbinder für VF 60</b>			
1:2				