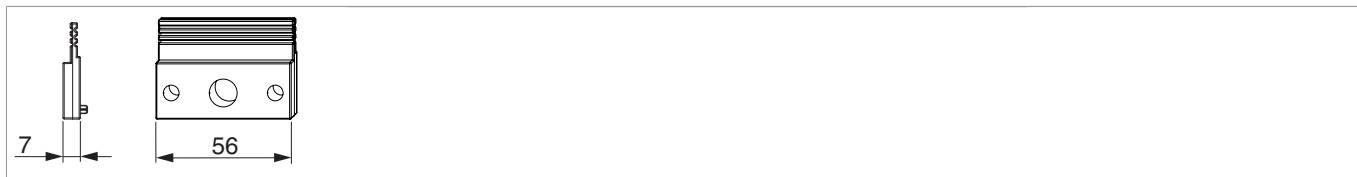




## 44300 - Zwischenlage für Zwischengetriebe 9V 7 mm (für MACO Dichtung TC2004, TE3007, TC2049, TE3012, TE3008, TC2001) Silber

### Technische Zeichnung

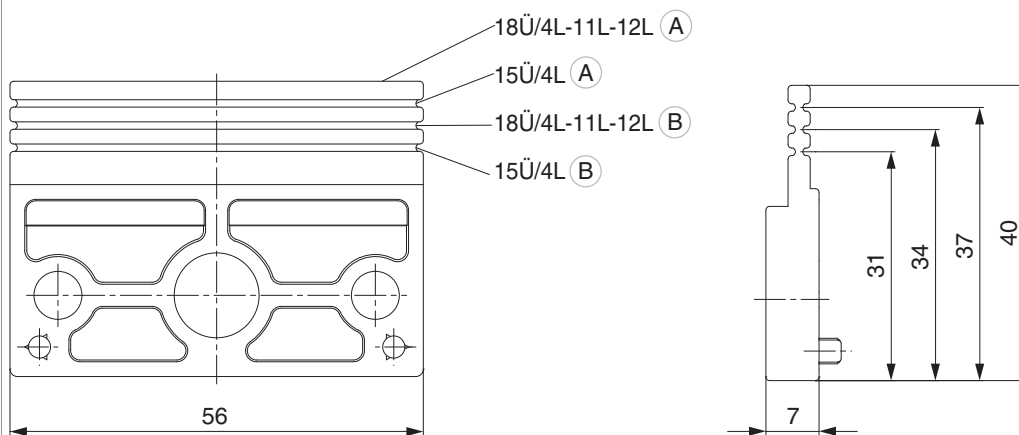


			L			Nº
Silber	9V	7 mm (für MACO Dichtung TC2004, TE3007, TC2049, TE3012, TE3008, TC2001)	56	7	100	44300 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Für Überschlagsdichtung 1 mm stärker.

### Montage

#### Zwischenlage für Zwischengetriebe



(A) = TC2004, TE3007

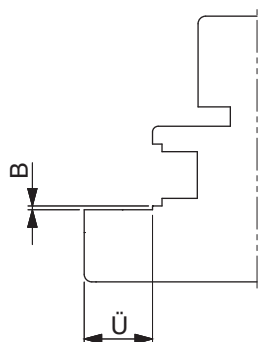
(B) = TC2049, TE3012, TE3008, TC2001

• Zwischenlage an die Überschlagskonstruktion durch Abschneiden der Stege anpassen.



**44300 - Zwischenlage für Zwischengetriebe 9V 7 mm**  
**(für MACO Dichtung TC2004, TE3007, TC2049, TE3012,**  
**TE3008, TC2001) Silber**

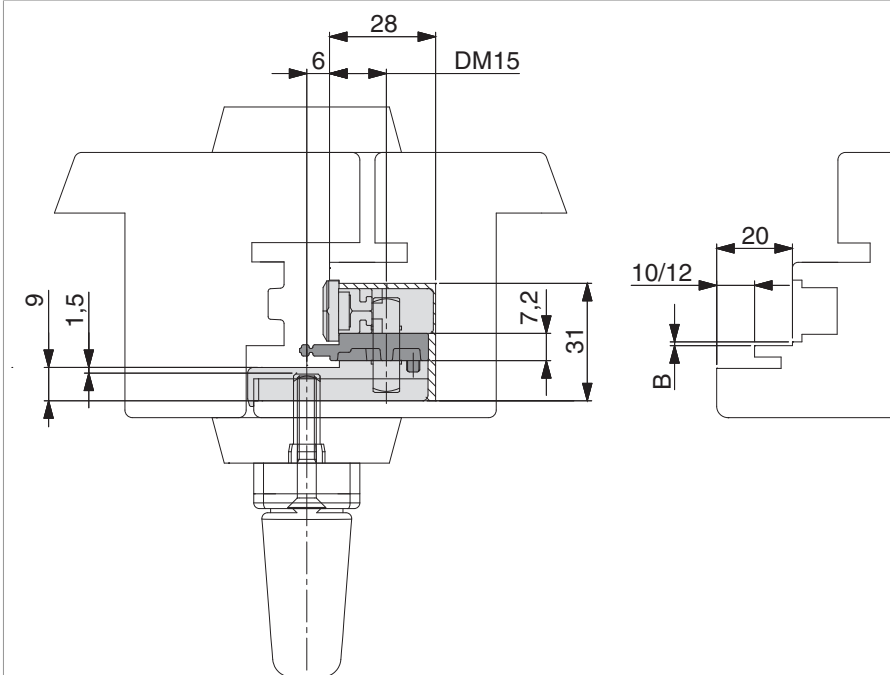
Abstand Beschlagnut



Profiltabelle

Profil			Überschlagsdichtung	Abstand Beschlagnut	Zwischengetriebe	
L	Ü	V		B	Artikelnummer	Dornmaß
12	20	9	klein	1	10920	-6
12	18	9	klein	1	10804	-6

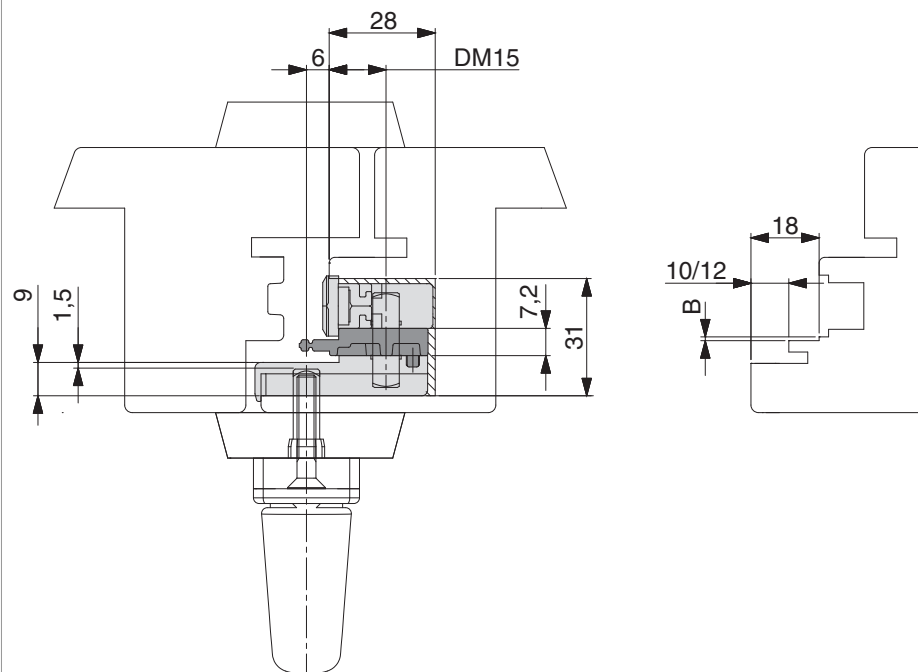
Einbauzeichnung zu Profil 12L-20Ü-9V mit kleiner Überschlagsdichtung, Abstand Beschlagnut 1 mm





## 44300 - Zwischenlage für Zwischengetriebe 9V 7 mm (für MACO Dichtung TC2004, TE3007, TC2049, TE3012, TE3008, TC2001) Silber

Einbauzeichnung zu Profil 12L-18Ü-9V mit kleiner Überschlagsdichtung, Abstand Beschlagsnut 1 mm



Weitere Details zur Montage siehe Kapitel Zwischengetriebe.

### Zwischenlage für Zwischengetriebe

Profil					Einbauzeich- nung	DM	Zwischenlage
V	L	Ü	Überschlags- dichtung	Abstand Be- schlagsnut			
mm	mm	mm		mm	Nr.	mm	Nr.
9	4	15	ohne		10945	3,5	kein
13	12	18	ohne		102233	6	360220
13	12	18	mit kurzer		102233	6	356970
13	12	18	mit langer		102233	6	43509
9	12	18	ohne	kein	10804	6	kein
9	12	18	ohne	1	10804	6	360221
9	12	18	mit kurzer	kein	10804	6	44250
9	12	18	mit kurzer	1	10804	6	44250
9	12	18	mit langer	1	10804	6	44274
13	12	20	ohne		102234	6	360220
13	12	20	mit kurzer		102234	6	356970
13	12	20	mit langer		102234	6	43509
9	12	20	ohne	kein	10920	6	kein
9	12	20	ohne	1	10920	6	360221
9	12	20	mit kurzer	kein	10920	6	44250



# **44300 - Zwischenlage für Zwischengetriebe 9V 7 mm** **(für MACO Dichtung TC2004, TE3007, TC2049, TE3012,** **TE3008, TC2001) Silber**

9	12	20	mit kurzer	1	10920	6	44250
9	12	20	mit langer	1	10920	6	44274

## **Überschlagskonstruktionen**

