

Scale,
1:16

Technische Änderungen vorbehalten
technical changes reserved

2014	Date	Name
edited,	28.07.	Paschen
testet		
Norm,		

Drathing-no

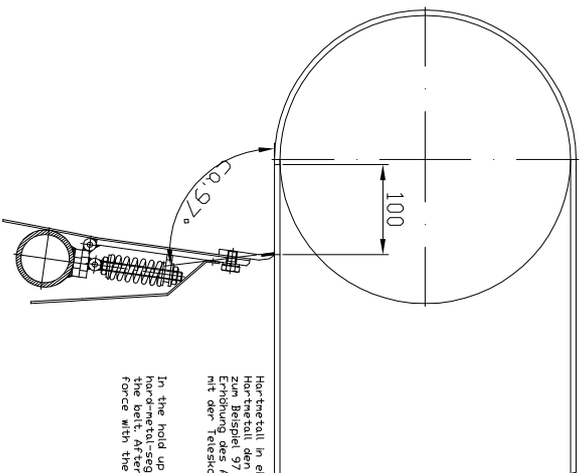
637-0650-07/01



Abstreifsysteme & Förderbandzubehör

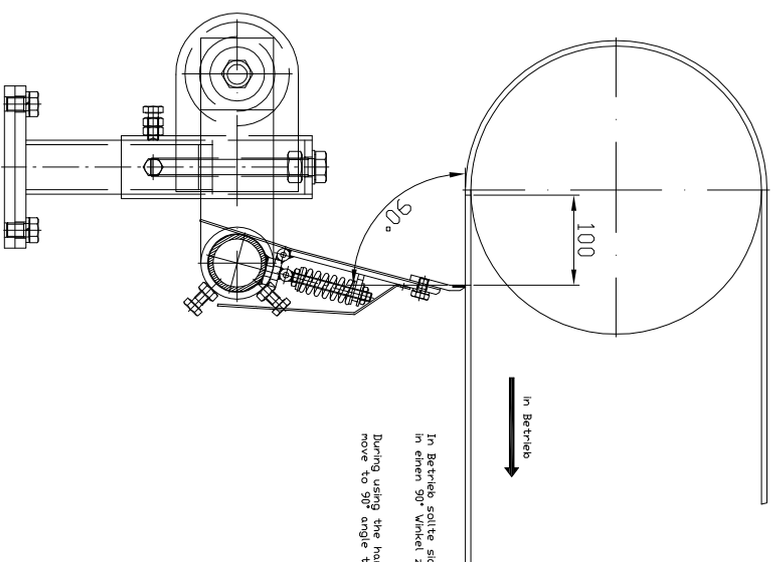
Elastol-Hartmetall-Segmentsabstreifer NEU
mit Federn

Art.Nr. 0650E37-FE



Handmetall in eine Position bringen wo das
 Handmetall den Gurt berührt:
 Zum Beispiel / Stillstand des Bandes
 Zum Beispiel / Anpassen eines 97°-90°-Maschinen
 mit der Teleskopspindel.

In the hold up position you must mount the
 hand-metal-segments with an angle of 97° to
 the belt. Afterwards you can change the
 force with the telescopes.



In Betrieb sollte sich die Handmetall-Segmente
 in einem 90° Winkel zum Gurt ziehen.
 During using the hand-metal-segments shall
 move to 90° angle to the belt.

	Scale,	./.	
2014	Date	Name	
edited,	28.07.	Paschen	
tested			
Norm,			
Drawing-no			
637-0650-07/02			
 T.I.S. Dr. Ing. Technisches Institut für Strömungsmechanik		Technische Änderungen vorbehalten technical changes reserved	
		Abstreifsysteme & Förderbandzubehör Installation Elso tol-Handmetall-Segmentabstreifer NEU mit Federn	
Art.Nr. 0650E37-FE			