



COMPONENTI NELLA CONFEZIONE:

- 1 - Leva di trascinamento
- 2 - Leva curva di trascinamento
- 3 - Leva primaria di trascinamento
- 4 - Vite TE M10x70
- 5 - Dado M10
- 6 - Ingrassatore

NOTE:

I componenti elencati permettono
la rotazione dell'anta di 125°.

Montare i componenti in modo corretto
come indicato nel disegno

Qualsiasi altro uso di detti componenti
non è consentito

CODICE 831130100190	TITOLO ISTRUZIONI LT300 - 125°	DIS. IS 19				
PERCORSO DIS. →						
<p>ROGER[®] TECHNOLOGY automazioni evolute</p> <p>Via S. Botticelli, 8 - 31020 Bonisiolo di Mogliano Veneto (TV) Italy TEL-041-5937023 FAX-041-5937024</p>	REV.	DATA	VISTO	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA 05/11/2007	
						DISEGNATORE BARBON
						APPROVATO
						SCALA
						DISEGNO DI PROPRIETA' ROGER TECHNOLOGY - RIPRODUZIONE VIETATA -