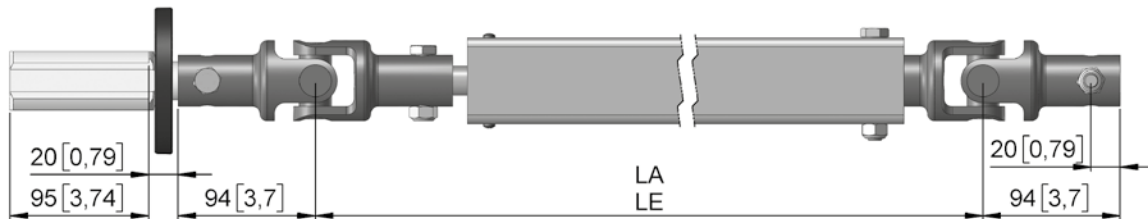


# GKT 06 // Teleskopkupplung



- Teleskopkupplung zur Übertragung der Antriebsmomente bei sehr großen VariVent®-Wickelsystemen.
- Einsatz bei variablem axialem Versatz zwischen Abgangswelle Elektroantrieb/Handantrieb und der Wickelwelle.
- Leichtlaufender Längenausgleich dank Hochleistungsrollen, Alu-Vierkantrrohr 60 x 60 mm, mit zwei Kardangelenken aus Stahl, Distanzrolle aus Kunststoff stellt Abstand zum Gebäude sicher.
- Version „47“ mit Innen-Adapter für Alu-Wickelrohr 50 x 1,5 mm.
- Alle Teile nichtrostend.
- Ausführliche Informationen zu den VariVent® Wickelsystemen finden Sie im Kapitel [2](#) Systeme.



mm [inch]

Version	Adapter 47		HL [m]	LA [mm]	LE [mm]	ø-Rohr	m [kg]
	Art.Nr.						
GKT 06.0647	20943.0106.4721		0,60	640	550	50 x 1,5 mm	5,2
GKT 06.2347	20943.0123.4721		2,30	2070	1550	50 x 1,5 mm	8,8