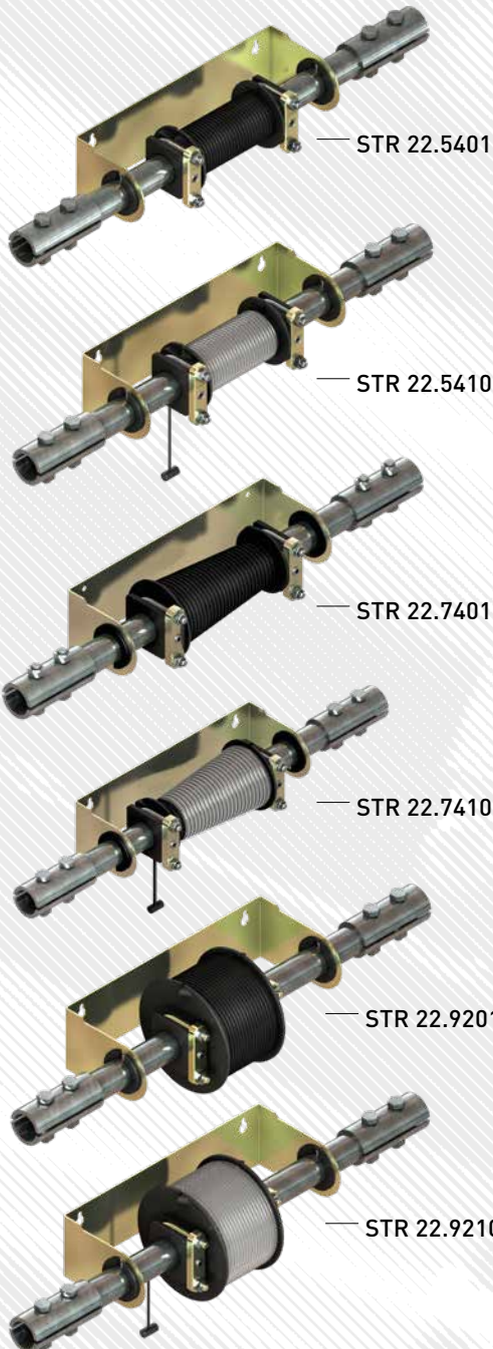


STR 22 // Seiltrommel-Einheiten



STR 22.54 // STR 22.92:

- Kunststoff-Seiltrommel mit Befestigungskonsole für VariVent®-Systeme oder Hubfenster.
- Trommel mit patentierter Klemmvorrichtung, kein Bohren mehr erforderlich!
- Mit 4 Halbschalenverbindern, inkl. Schrauben und Sicherheitsmutter.
- Für einfache und schnelle Montage ohne Sägen und Bohren mit vorgebohrten 1"-Rohren.
- Für Seile bis 4 mm Durchmesser.
- Version xx10 immer mit vormontiertem Drahtseil. Zum Gebrauchsmuster angemeldetes Verfahren für kontrolliertes Abwickeln des Seils bei Montage.

STR 22.74:

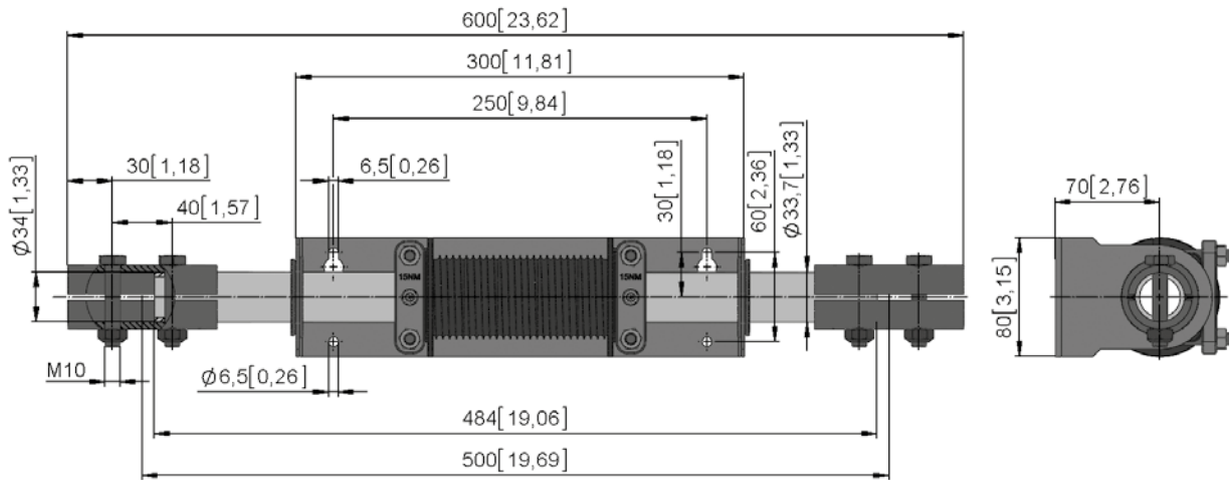
- Für einfach gewickelte TFS-Systeme mit einer Lüftungshöhe von bis zu 3,5 m.
- Geringer Wickelrohrversatz (+/- 5 bis 10 cm).
- Nur kleiner Sockel erforderlich und dadurch mehr Lüftungsquerschnitt bei gleicher Traufhöhe.
- Flexibel einsetzbar: Je nachdem welcher Bereich der konischen Trommel genutzt wird, kann der Wickelversatz für verschieden dicke Planen optimiert werden.
- Einfache Montage mit den bewährten Klemmschellen.

Hinweis:

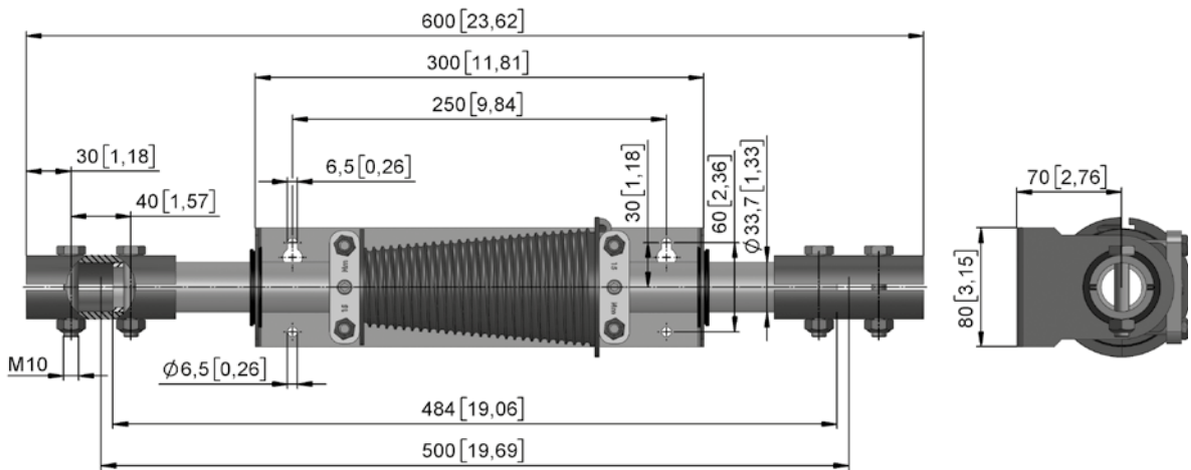
- Angabe H ohne zwei Sicherheitswicklungen.

Version	Art.Nr.	DR [mm]	DIN 3069 D ø [mm]	LL [mm]	H [m]	Info	m [kg]
STR 22.5401	81422.5401.10	54	3-4	70	4,1	-	3,2
STR 22.5410	81422.5410.40	54	3	70	4,1	Mit vormontiertem Drahtseil	3,7
STR 22.7401	81422.7401.15	49-74	3-4	70	3,8	-	3,7
STR 22.7410	81422.7410.40	49-74	3	70	3,8	Mit vormontiertem Drahtseil	4,4
STR 22.9201	81422.9201.09	120	3-4	90	5,8	-	3,4
STR 22.9210	81422.9210.60	120	3	90	5,8	Mit vormontiertem Drahtseil	4,0

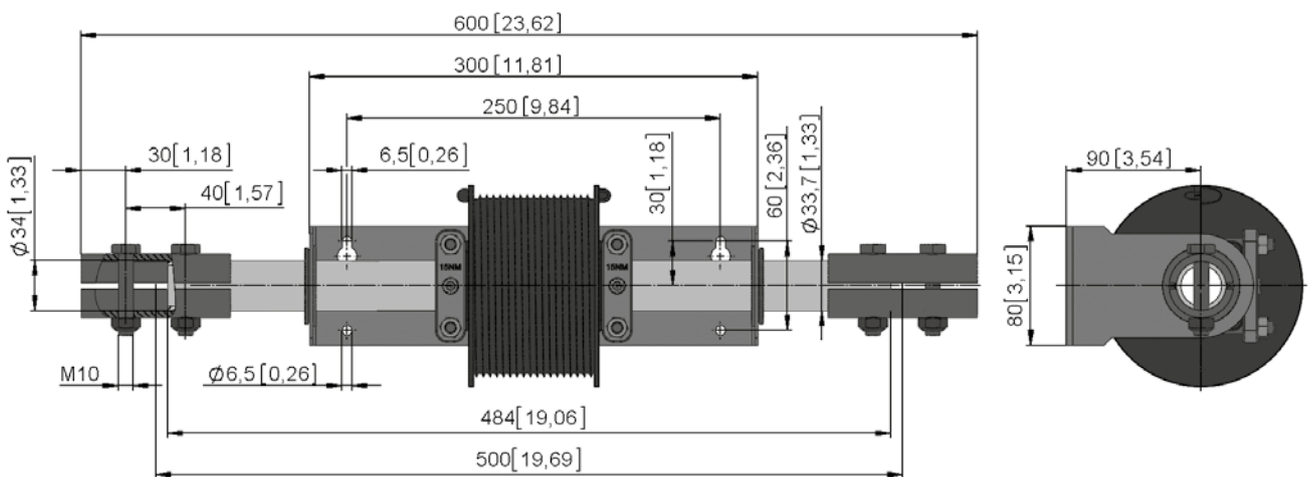
STR 22.54



STR 22.74



STR 22.92



mm [inch]