



## Frank Rollenbock VSE aus Edelstahl

Rollenbock aus Edelstahl V2A

Der schwenkbare Rollenbock VSE ist für hand- und kraftbetriebene Anlagen geeignet. Wahlweise ist er mit fettgefüllten geschlossenen Kugellagern oder einer Trockengleitlagerung erhältlich. Die Seilrolle ist über ein Scharnier schwenkbar gelagert und kann somit Seilwanderungen problemlos ausgleichen. Die aus rostfreiem Edelstahl gefertigte Seilrolle rollt auf einer geschliffenen Achse ab.

Im Handbetrieb hat die Seilrolle eine Triebwerkgruppe von 1Bm/3m. Im Kraftbetrieb entspricht die Triebwerkgruppe 1Am/4m. Sowohl Rollenbock wie auch die Seilrolle sind aus Werkstoff 1.4301 hergestellt und auf lange Sicht korrosionsbeständig. Das Rillenprofil der Seilscheib entspricht der DIN 15061.

Rollenbock VSE aus Edelstahl	max. Seil-Ø	max. Seilzugkraft bei 90° Umlenkung	Rollenaußen-Ø	Rolleninnen-Ø	Preis exkl. 19% MwSt.
01G mit Gleitlager	5 mm	-	150 kg	100 mm	80 mm
01K mit Kugellager	5 mm	150 kg	100 mm	80 mm	808,65 €
02G mit Gleitlager	8 mm	500 kg	150 mm	126 mm	857,25 €
02K mit Kugellager	8 mm	500 kg	150 mm	126 mm	928,80 €
03G mit Gleitlager	10 mm	1000 kg	200 mm	166 mm	978,75 €
03K mit Kugellager	10 mm	1000 kg	200 mm	166 mm	1.071,90 €