



Frank Rollenbock VBN aus Edelstahl

Der **Rollenbock VBN** von **Frank Seilrollen** ist ein korrosionsbeständiger **Edelstahl-Rollenbock** zur Umlenkung von Drahtseilen bis 12 mm. Durch die stabile **Edelstahlkonstruktion** und die wahlweise **Gleit- oder Kugellagerung** eignet er sich ideal für feuchte, hygienische oder industrielle Umgebungen. Die präzise **Edelstahl-Seilrolle** und der integrierte **Seilniederhalter** gewährleisten einen sicheren, seilschonenden und langlebigen Betrieb.

- **Edelstahlbauweise** für maximale Korrosionsbeständigkeit
- **Gleit- oder Kugellager** je nach Einsatzanforderung
- **Seilniederhalter** verhindert Herausspringen des Seils
- **Seilschonende Rille** nach Normprofil
- Für **6–12 mm Edelstahl-Drahtseile** geeignet
- Ideal für **Nassbereiche, Außenbereiche** und anspruchsvolle Industrieanwendungen
- **Hohe Lebensdauer** durch präzise Fertigung und robuste Konstruktion

Rollenbock VBN aus Edelstahl	max. Seil-Ø	max. Seilzugkraft bei 90° Umlenkung	Rollenaußen-Ø	Rolleninnen-Ø	Preis exkl. 19% MwSt.
max. Seil-Ø 6 mm					
01G VA mit Gleitlager	6 mm	-	300 kg	50 mm	38 mm
max. Seil-Ø 8 mm					
02G VA mit Gleitlager	8 mm	600 kg	75 mm	- mm	202,00 €
02K VA mit Kugellager	8 mm	600 kg	75 mm	- mm	250,00 €
max. Seil-Ø 9 mm					
03G VA mit Gleitlager	9 mm	800 kg	100 mm	80 mm	220,00 €
03K VA mit Kugellager	9 mm	800 kg	100 mm	80 mm	272,00 €
max. Seil-Ø 10 mm					
04G VA mit Gleitlager	10 mm	1100 kg	125 mm	103 mm	238,00 €
04K VA mit Kugellager	10 mm	1100 kg	125 mm	103 mm	286,00 €
max. Seil-Ø 12 mm					
05G VA mit Gleitlager	12 mm	1100 kg	150 mm	126 mm	278,00 €
05K VA mit Kugellager	12 mm	1100 kg	150 mm	126 mm	314,00 €