



Frank Seilrolle VBB aus Edelstahl

Seilrolle VBB mit vormontierter Achse und Anschlussgewinde

Die Seilrollen der VBB Serie sind aus Edelstahl gefertigt und damit widerstandsfähig gegen Rost und Korrosion. Sie eignen sich hervorragend für Einsätze in feuchter Atmosphäre, Nassräumen und Außenbereichen. In Verbindung mit dieser Rolle sollten möglichst Edelstahlseile verwendet werden. Alternativ sind sie mit oder ohne Kugellagerung erhältlich. Bei der Trockenlagerung vermindert eine Bronz buchse Reibungsverluste und die Geräuschentwicklung. Bei höheren Hubgeschwindigkeiten oder häufigeren Einsätzen empfiehlt sich die Verwendung einer kugelgelagerten Seilscheibe. Diese hat ein besseres Abrollverhalten, eine geringere Reibung und hieraus bedingt einer geringere Wärmeentwicklung. Zudem ist sie verschleißärmer, wartungsfreundlicher und höher belastbar.

Die VBB Serie ist mit einer vormontierten Achse ausgestattet wodurch sie sich praktisch im Handumdrehen montieren und einsetzen lässt.

Seilrolle VBB aus Edelstahl	max. Seil-Ø	max. Seilzugkraft bei 90° Umlenkung	Rollenaußen-Ø	Rollinnen-Ø	Preis exkl. 19% MwSt.
max. Seil-Ø 6 mm					
01G VA mit Gleitlager	6 mm	-	50 mm	50 mm	38 mm
01K VA mit Kugellager	6 mm	50 kg	50 mm	38 mm	214,65 €
max. Seil-Ø 8 mm					
02G VA mit Gleitlager	8 mm	250 kg	75 mm	59 mm	174,15 €
02K VA mit Kugellager	8 mm	250 kg	75 mm	59 mm	233,55 €
max. Seil-Ø 9 mm					
03G VA mit Gleitlager	9 mm	350 kg	100 mm	80 mm	186,30 €
03K VA mit Kugellager	9 mm	350 kg	100 mm	80 mm	251,10 €
max. Seil-Ø 10 mm					
04G VA mit Gleitlager	10 mm	500 kg	125 mm	103 mm	205,20 €
04K VA mit Kugellager	10 mm	500 kg	125 mm	103 mm	274,05 €
max. Seil-Ø 12 mm					
05G VA mit Gleitlager	12 mm	800 kg	150 mm	126 mm	221,40 €
05K VA mit Kugellager	12 mm	800 kg	150 mm	126 mm	294,30 €