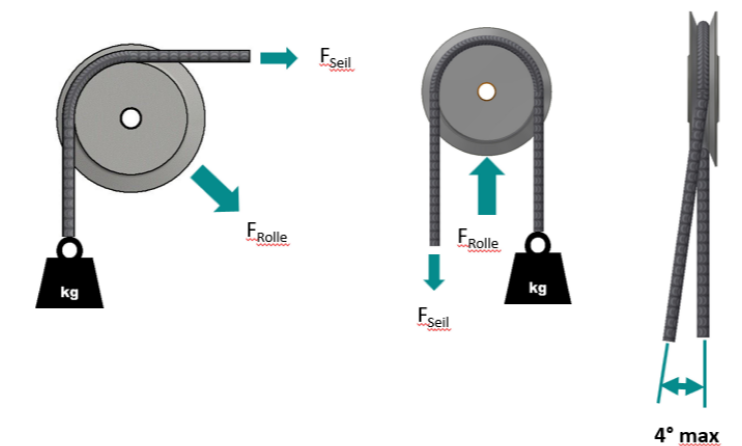


Seil- $\varnothing$ : 10-12mm  
 Traglast: 1500kg bei 90° Seilumlenkung  
 Material: S355J2, Oberfläche galvanisch verzinkt  
 Gewicht: 43,8 kg  
 Warentarifnr.: 84835020  
 Temperaturbereich Kugellager: -40° bis +100°

Bei Änderungswünschen senden sie bitte ihre Anfrage an:  
[info@frank-solingen.de](mailto:info@frank-solingen.de)



Po	Men	Zg. Nr.	Beschreibung
1	1	1.410.04.01	Konsole Schweißteil
2	2	1.409.04.06	Schwenkkonsole Schweißteil
3	2	1.409.04.07	Achse 1
4	2	1.409.04.08	Achse 2
5	4	1.409.03.09	Lasche
6	2	1.402.07	Seilrolle $\varnothing$ 250 Kugellager komplett
7	4	bb303830bp25	Sinterbronze-Bundbuchse
8	8		Sechskantschraube DIN 933 - ersetzt durch DIN EN 24017 M8 x 14

Grund der Änderung			Datum	Name
Material:	Maßstab:	Ersatz für:		
	1 : 2			
Gezeichnet:		Name:		
19.10.2016		C.Perkuhn		
Kontrolliert:		Beschreibung:		
Freigabe:		Seilrolle $\varnothing$ 250 zweifach Schwenkbar SZ 250 K		Zeichnungs-Nr.:
		SZ 250 K		1.410.04 K
Gewicht: -		Titel:		Blatt:
				1
				A2