

TUBULAR / TUBULAR GL

Lenkrolle mit Fußeinsatz

Werkstoff: Fußeinsatz Edelstahl
 Befestigung: zum Schrauben, D 50 Gewinde M 8, D60/80/100 Gewinde M 10
 Lenkrolle: Rad Aluminium silber mit 2 schwarzen abriebfesten Laufringen.
 Tragkraft Raddurchmesser 75 mm 50 kg/St.
 Tragkraft Raddurchmesser 100 mm 60 kg/St.
 Gehäuse Stahlblech schwarz beschichtet oder verzinkt.
 Die Angabe der Tragkraft ist unverbindlich.



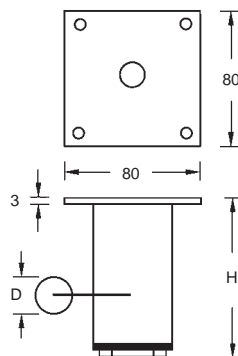
WEBCODE: ZODH

Montage	Lenkrolle mit Einsatz	Format	für Rohr	Rad D	Höhe (H)	Bestell-Nr.	
			D 50	75 mm	91 mm	58.67.51	
		Gehäuse schwarz	D 60	75 mm	91 mm	58.67.60	
		ohne Feststeller	D 80	100 mm	123 mm	58.67.76	
			D 100	100 mm	123 mm	58.67.80	
		Gehäuse schwarz	D 50	75 mm	91 mm	58.67.52	
			D 60	75 mm	91 mm	58.67.63	
		mit Totalfeststeller	D 80	100 mm	123 mm	58.67.72	
			D 100	100 mm	123 mm	58.67.83	
		Gehäuse verzinkt	D 50	75 mm	91 mm	58.67.54	
			D 60	75 mm	91 mm	58.67.66	
		ohne Feststeller	D 80	100 mm	123 mm	58.67.73	
			D 100	100 mm	123 mm	58.67.86	
	Gehäuse verzinkt	D 50	75 mm	91 mm	58.67.55		
		D 60	75 mm	91 mm	58.67.69		
	mit Totalfeststeller	D 80	100 mm	123 mm	58.67.74		
		D 100	100 mm	123 mm	58.67.89		

TUBIX Design - Möbelfuß

Werkstoff: Edelstahl
 Fußeinsatz Kunststoff schwarz
 Befestigung: zum Anschrauben
 Höhenverstellung: H + ca. 10 mm

WEBCODE: DNPW



Edelstahl seidenmatt



Edelstahl poliert

Höhe (H)	D	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
80 mm	30 mm	1750.09.05	1750.09.15
120 mm	30 mm	1750.10.01	1750.10.21
150 mm	40 mm	1750.15.02	1750.15.32