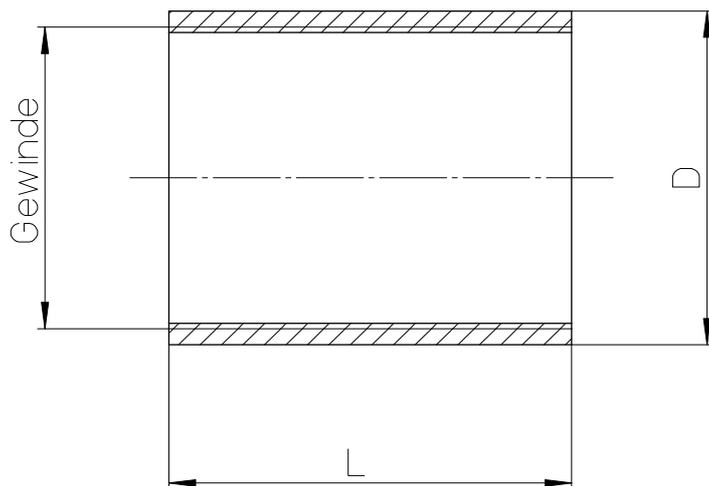


verwertet werden. - Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz und können strafrechtliche Folgen haben ( §§ 12,11,15,97,106 UHG; §§ 1 und 18 UWG; § 823 BGB).

darf diese Unterlage weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht oder ihr Inhalt mitgeteilt werden. Die Unterlage darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise

Für diese Unterlage behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustererteilung. Ohne unsere vorherige ausdrückliche Zustimmung in Schriftform



DN	Art.Nr.	D min	L min	Gewinde	
16	210.50.016	18,0	28	M16x1,5	
20	210.50.020	22,0	28	M20x1,5	
25	210.50.025	28,0	34	M25x1,5	
32	210.50.032	35,0	42	M32x1,5	
40	210.50.040	43,0	48	M40x1,5	
50	210.50.050	53,0	58	M50x1,5	
63	210.50.063	66,0	64	M63x1,5	
--	-----	mm	mm	mm	

Alle Maße ohne Toleranzangabe haben rein informativen Charakter!

Freigabe-Erteilung		Datum	Abt.	Name	Freigabe-Erteilung		Datum	Abt.	Name
Zeichnung-Freigabe zur Erstmusterfertigung					Zeichnung-Freigabe zur Serienfertigung				
Kunde			Richtlinien		Original Maßstab		Gewicht		
Bemerkung			DIN EN 61386-21		Werkstoff/Farbe		Al Mg Si 0,5 (T6)		
			DIN EN 60423						
			Erstellt		Datum	Name	Benennung		
Geprüft		15.11.00	Wrzosok						
		15.11.00	Wrzosok	Werksnorm AMG-E					
3	T6 war F22	25.10.2011	Thein.	Zeichnungsnummer				Blatt	
2	DN 50-63 geändert	26.1.2005	Thein.					WN-210-50	
1	Neuer Zeichnungs-r.	18.10.2001	Wrzos.						
Version	Änderung	Datum	Name	Ursprung:		Ersatz für:		Ersetzt durch:	

**FRANKISCHE**