



Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
Genauigkeitsgrad		Abmasse in mm für Nennmassbereiche					
	0,5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400	> 1000
	... 3	... 6	... 30	... 120	... 400	... 1000	... 2000
m (mittel)	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2

Werkstoff:		Gewicht: 37.50 kg		 www.aco.ch	ACO Passavant AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch		 Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO Passavant AG	
zul. Abweichung: Norm		Oberfläche: DIN ISO 1302						
	Datum:	Name:	1:5 Massstab:	Masseinheit:	Projektion: ISO-E			
Erstellt:	03.07.2019	RG		Millimeter				
Freigegeben:	18.07.2019	RG		Blatt / Anz.: 1 / 1				
Status:	Freigegeben				Zeichnung Nr.: CH 406571			Index: -
Bauelemente Paving Cover 500x500x80 1.0037				Erstaussgabe				
Art. Nr.: 406571								