

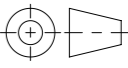


- Produktinformationen**
- mit dämpfender Einlage
  - opt. höhenverstellbar mit Zwischenrahmen 30mm
  - Einlaufquerschnitt 734 cm<sup>2</sup>

Werkstoff:		Gewicht: <b>77.19 kg</b>		 <a href="http://www.aco.ch">www.aco.ch</a>	<b>ACO Passavant AG</b> Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 - Fax 055 / 645 53 10 E-Mail: <a href="mailto:aco@aco.ch">aco@aco.ch</a>		
zul. Abweichung: <b>Norm</b>		Oberfläche: <b>DIN ISO 1302</b>			Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO Passavant AG		
Erstellt:	Datum: 06.03.2018	Name: Benny Aebli	Massstab:  <b>1:4</b>	Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E 	Zeichnung Nr.: <b>CH ER.231</b>	Index: -
Freigegeben:	13.12.2018	AB		Blatt / Anz.: 1 / 1			
Status:	Freigegeben		Bauelemente <b>Schachtabdeckung Kt. Graubünden C250</b> Einlaufrost flach NW520x450, mit Flanschfussrahmen Art. Nr.: ER.231				

F Allgemeintoleranzen für Längenmasse DIN ISO 2768-1

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

Plotdatum: 14.12.2018