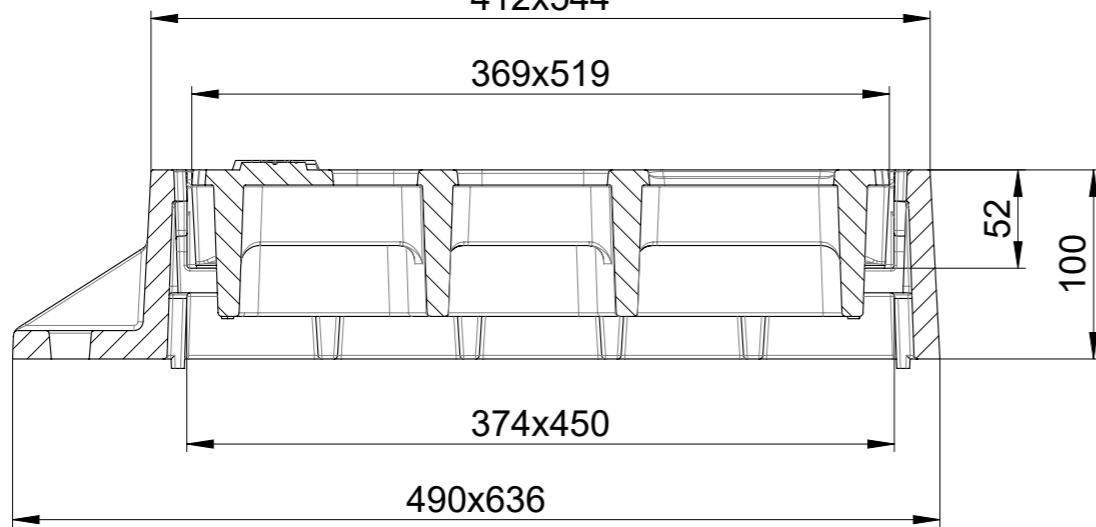


A-A

412x544

369x519





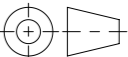
374x450

490x636

52

100

Einlaufquerschnitt = 784 cm<sup>2</sup>

Werkstoff:		Gewicht: 59.99 kg		 www.aco.ch	<b>ACO AG</b> Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch			
zul. Abweichung: Norm		Oberfläche: DIN ISO 1302			Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO AG			
Erstellt:	Datum: 30.09.2021	Name: AB	Massstab:  <b>1:4</b>	Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E	Zeichnung Nr.: <b>CH 6D52.28.82</b>		Index: <b>A</b>
Freigegeben:	08.09.2024	Hans		Blatt / Anz.: 1 / 1				
Status:	Freigegeben							
Bauelemente <b>STA D400 52/37 AKB FFR FKR</b> mit FKR "Fish", Flanschfussrahmen, Dämpfung Art. Nr.: 2090053				SAP-Nr. Erstaussgabe				

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

Plattdatum: 08.09.2024