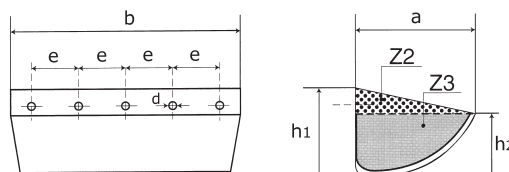




Geschweißte Claus Becher

Die geschweißten Claus Becher aus Stahl eignen sich für industrielle Anwendungen mit höherer Belastung. Bezüglich der Funktion entsprechen sie den gepressten Claus

Bechern aus Stahl, nur dass der geschweißte Claus Becher in Stählen unterschiedlicher Art lieferbar ist. Wahlweise kann aber auch dickeres Stahlblech und / oder eine Randverstärkung zum Einsatz gelangen, um den Elevatorbecher noch mehr zu verstärken.



Claus Elevatorbecher in der geschweißten Ausführung (Abmessungen in mm)

Typ	Abmessungen / Gewicht					Inhalt Kg	Löcher			Max. Nr Becher/m		
	b	a	h ₁	h ₂	t		Z ₂	Z ₃	d			
330 x 215	336	215	141	91,4	3,0	3,70	5,60	4,10	11,0	80	4	6,80
350 x 215	356	215	141	91,4	3,0	3,85	6,00	4,40	11,0	80	4	6,80
370 x 215	376	215	141	91,4	3,0	4,00	6,40	4,70	11,0	90	4	6,80
420 x 215	426	215	141	91,4	3,0	4,45	7,30	5,30	11,0	80	5	6,80
440 x 215	446	215	141	91,4	3,0	4,62	7,70	5,70	11,0	90	5	6,80
470 x 215	476	215	141	91,4	3,0	4,85	8,20	6,00	11,0	90	5	6,80
530 x 215	536	215	141	91,4	3,0	5,40	9,30	6,80	11,0	80	6	6,80
560 x 215	566	215	141	91,4	3,0	5,65	9,90	7,20	11,0	90	6	6,80
630 x 215	636	215	141	91,4	3,0	6,25	11,20	8,20	11,0	90	7	6,80
330 x 225	336	225	172	120,1	3,0	4,20	7,30	5,50	11,0	80	4	5,58
350 x 225	356	225	172	120,1	3,0	4,40	7,80	5,80	11,0	80	4	5,58
370 x 225	376	225	172	120,1	3,0	4,60	8,30	6,20	11,0	90	4	5,58
420 x 225	426	225	172	120,1	3,0	5,10	9,50	7,20	11,0	80	5	5,58
440 x 225	446	225	172	120,1	3,0	5,30	10,00	7,50	11,0	90	5	5,58
470 x 225	476	225	172	120,1	3,0	5,60	10,70	8,10	11,0	90	5	5,58
530 x 225	536	225	172	120,1	3,0	6,20	12,40	9,20	11,0	80	6	5,58
560 x 225	566	225	172	120,1	3,0	6,50	13,00	9,80	11,0	90	6	5,58
630 x 225	636	225	172	120,1	3,0	7,20	14,70	11,10	11,0	90	7	5,58
330 x 255	336	255	182	123,7	3,0	4,80	8,90	6,70	11,0	80	4	5,20
350 x 255	356	255	182	123,7	3,0	5,00	9,40	7,10	11,0	80	4	5,20
370 x 255	376	255	182	123,7	3,0	5,25	10,00	7,50	11,0	90	4	5,20
420 x 255	426	255	182	123,7	3,0	5,80	11,40	8,60	11,0	80	5	5,20
440 x 255	446	255	182	123,7	3,0	6,00	12,00	9,10	11,0	90	5	5,20
470 x 255	476	255	182	123,7	3,0	6,35	12,90	9,80	11,0	90	5	5,20
530 x 255	536	255	182	123,7	3,0	7,00	14,70	11,10	11,0	80	6	5,20
560 x 255	566	255	182	123,7	3,0	7,30	15,50	11,70	11,0	90	6	5,20
630 x 255	636	255	182	123,7	3,0	8,10	17,60	13,30	11,0	90	7	5,20

Z₂ = Brutto-Literinhalt, Z₃ = Netto-Literinhalt.

t = Stärke in mm.