

Plaatstalen elevatorbekers



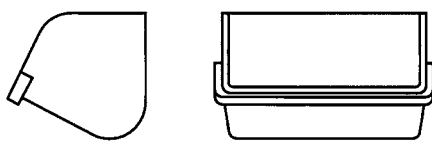
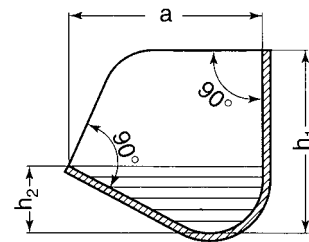
De plaatstalen elevatorbekers kunt u in diepe of ondiepe uitvoering bestellen. Geheel volgens DIN 15231, 15232, 15233 en 15234.

Afhankelijk van het product, fijn of grof materiaal, kiest u de juiste beker.

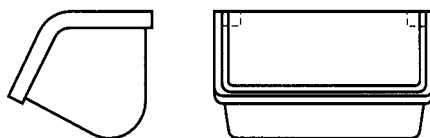
Deze bekere zijn leverbaar in geperste of gelaste uitvoering en voorzien van gebombeerde gaten.

Bij V.A.V. Aandrijvingen kunt u kiezen uit diverse materiaalsoorten zoals: St. 37, RVS 304 of RVS 316, enzovoort.

De in de tabellen beschreven netto inhoud komt overeen met het gearceerde gedeelte van de tekening, bij een verticale stand van de achterzijde.



Beker met voorrandversterking

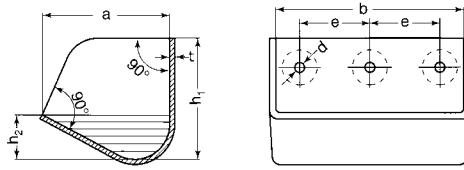


Beker met driezijdige randversterking

Door het oplossen van een randversterking is het mogelijk om de plaatstalen elevatorbekers nog meer te versterken. Hierbij kunt u kiezen uit een voorrandversterking of een driezijdige randversterking.

Plaatstalen elevatorbekers

DIN 15231



Plaatstalen elevatorbekers in gelaste uitvoering volgens DIN 15231 (afmetingen in mm)

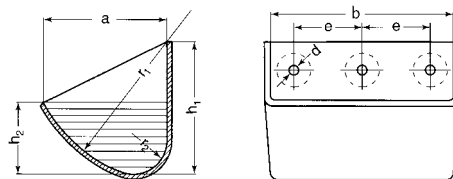
Ondiepe bekens geschikt voor lichte goederen zoals meel e.d.

| Type | Afmetingen/gewicht | | | | | Inhoud Kg | Gaten Z3 | Gaten | | Nr | Max. bkrs/m |
|---------|--------------------|-----|-----|----|-----|--------------|-------------|-------|-----|----|----------------|
| | b | a | h1 | h2 | t* | | | d | e | | |
| 80 x t | 80 | 75 | 67 | 24 | 1,5 | 0,22 | 0,10 | 7,0 | 40 | 2 | 8,00 |
| 100 x t | 100 | 90 | 80 | 28 | 1,5 | 0,33 | 0,16 | 7,0 | 50 | 2 | 6,50 |
| 125 x t | 125 | 106 | 95 | 34 | 1,5 | 0,48 | 0,28 | 9,5 | 63 | 2 | 5,50 |
| 160 x t | 160 | 125 | 112 | 40 | 1,5 | 0,70 | 0,50 | 9,5 | 80 | 2 | 4,50 |
| 180 x t | 180 | 135 | 120 | 42 | 1,5 | 0,80 | 0,65 | 11,5 | 125 | 2 | 4,50 |
| 200 x t | 200 | 140 | 125 | 45 | 1,5 | 0,95 | 0,80 | 11,5 | 125 | 2 | 4,00 |
| 250 x t | 250 | 160 | 140 | 50 | 1,5 | 1,30 | 1,25 | 11,5 | 80 | 3 | 4,00 |
| 315 x t | 315 | 180 | 160 | 56 | 1,5 | 1,80 | 1,93 | 11,5 | 112 | 3 | 3,00 |
| 400 x t | 400 | 200 | 180 | 63 | 2,0 | 3,25 | 3,15 | 11,5 | 100 | 4 | 3,00 |
| 500 x t | 500 | 224 | 200 | 71 | 3,0 | 6,60 | 4,84 | 14,0 | 100 | 5 | 3,00 |

Z3 = netto inhoud in liters

t* = verschillende plaatdikten mogelijk

DIN 15232



Plaatstalen elevatorbekers in gelaste uitvoering volgens DIN 15232 (afmetingen in mm)

Diepe bekens geschikt voor korrelige goederen zoals granen en zaden e.d.

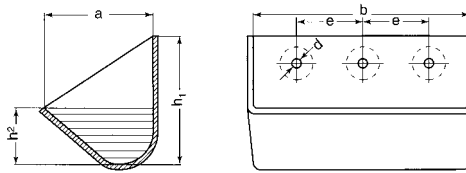
| Type | Afmetingen/gewicht | | | | | Inhoud Kg | Gaten Z3 | Gaten | | Nr | Max. bkrs/m |
|---------|--------------------|-----|-----|-----|-----|--------------|-------------|-------|-----|----|----------------|
| | b | a | h1 | h2 | t* | | | d | e | | |
| 80 x t | 80 | 75 | 80 | 43 | 1,5 | 0,24 | 0,17 | 7,0 | 40 | 2 | 10,00 |
| 100 x t | 100 | 90 | 95 | 50 | 1,5 | 0,36 | 0,30 | 7,0 | 50 | 2 | 8,50 |
| 125 x t | 125 | 106 | 112 | 60 | 1,5 | 0,51 | 0,53 | 9,5 | 63 | 2 | 7,00 |
| 160 x t | 160 | 125 | 132 | 71 | 1,5 | 0,75 | 0,90 | 9,5 | 80 | 2 | 5,50 |
| 180 x t | 180 | 130 | 140 | 75 | 1,5 | 1,00 | 1,14 | 11,5 | 125 | 2 | 5,00 |
| 200 x t | 200 | 140 | 150 | 80 | 1,5 | 1,20 | 1,40 | 11,5 | 125 | 2 | 5,00 |
| 250 x t | 250 | 160 | 170 | 90 | 1,5 | 1,40 | 2,24 | 11,5 | 80 | 3 | 5,00 |
| 315 x t | 315 | 180 | 190 | 100 | 2,0 | 2,60 | 3,55 | 11,5 | 112 | 3 | 4,00 |
| 400 x t | 400 | 200 | 212 | 112 | 2,0 | 3,55 | 5,60 | 11,5 | 100 | 4 | 3,00 |
| 500 x t | 500 | 224 | 236 | 125 | 3,0 | 7,20 | 9,00 | 14,0 | 100 | 5 | 3,00 |
| 630 x t | 630 | 250 | 265 | 140 | 3,0 | 13,00 | 14,00 | 14,0 | 100 | 6 | 2,50 |
| 800 x t | 800 | 280 | 300 | 160 | 4,0 | 22,20 | 23,30 | 14,0 | 200 | 7 | 2,50 |

Z3 = netto inhoud in liters

t* = verschillende plaatdikten mogelijk

Plaatstalen elevatorbekers

DIN 15233



Plaatstalen elevatorbekers in gelaste of geperste uitvoering volgens DIN 15233 (afmetingen in mm)

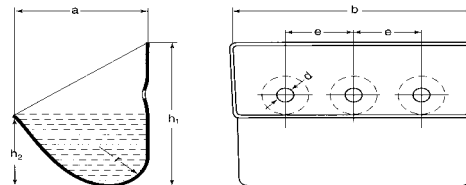
Middel diepe bekerc geschikt voor kleverige goederen zoals suiker e.d.

| Type | Afmetingen/gewicht | | | | | Kg | Inhoud Z3 | Gaten | | Nr | Max. bkrs/m |
|-----------------|--------------------|-----|-----|-----|-----|-------|--------------|-------|-----|----|----------------|
| | b | a | h1 | h2 | t* | | | d | e | | |
| 160 x 140 x t | 160 | 140 | 160 | 63 | 2,0 | 1,23 | 0,95 | 9,5 | 80 | 2 | 4,50 |
| 160 x 160 x t | 160 | 160 | 180 | 71 | 2,0 | 1,44 | 1,20 | 9,5 | 80 | 2 | 4,00 |
| 200 x 160 x t | 200 | 160 | 180 | 71 | 2,0 | 1,65 | 1,50 | 11,5 | 125 | 2 | 4,00 |
| 250 x 180 x t | 250 | 180 | 200 | 80 | 2,0 | 2,25 | 2,40 | 11,5 | 80 | 3 | 4,00 |
| 250 x 200 x t | 250 | 200 | 224 | 90 | 2,0 | 2,63 | 3,00 | 11,5 | 80 | 3 | 3,50 |
| 315 x 200 x t | 315 | 200 | 224 | 90 | 3,0 | 4,55 | 3,75 | 11,5 | 112 | 3 | 3,50 |
| 400 x 224 x t | 400 | 224 | 250 | 100 | 3,0 | 6,10 | 5,90 | 11,5 | 100 | 4 | 3,00 |
| 500 x 250 x t | 500 | 250 | 280 | 112 | 4,0 | 11,50 | 9,30 | 14,0 | 100 | 5 | 3,00 |
| 630 x 280 x t | 630 | 280 | 315 | 125 | 4,0 | 16,10 | 14,60 | 14,0 | 100 | 6 | 2,50 |
| 800 x 315 x t | 800 | 315 | 355 | 140 | 5,0 | 27,50 | 23,30 | 14,0 | 200 | 7 | 2,50 |
| 1.000 x 355 x t | 1.000 | 355 | 400 | 160 | 5,0 | 38,20 | 37,60 | 14,0 | 200 | 9 | 2,00 |

Z3 = netto inhoud in liters

t* = verschillende plaatdikten mogelijk

DIN 15234



Plaatstalen elevatorbekers in gelaste uitvoering volgens DIN 15234 (afmetingen in mm)

Diepe bekerc geschikt voor zware goederen zoals kolen, zand, glas e.d.

| Type | Afmetingen/gewicht | | | | | Kg | Inhoud Z3 | Gaten | | Nr | Max. bkrs/m |
|-----------------|--------------------|-----|-----|-----|-----|-------|--------------|-------|-----|----|----------------|
| | b | a | h1 | h2 | t* | | | d | e | | |
| 160 x 140 x t | 160 | 140 | 180 | 95 | 2,0 | 1,38 | 1,50 | 9,5 | 80 | 2 | 4,00 |
| 160 x 160 x t | 160 | 160 | 200 | 106 | 2,0 | 1,59 | 1,90 | 9,5 | 80 | 2 | 4,00 |
| 200 x 160 x t | 200 | 160 | 200 | 106 | 2,0 | 1,85 | 2,40 | 11,5 | 125 | 2 | 4,00 |
| 250 x 180 x t | 250 | 180 | 224 | 118 | 2,0 | 2,49 | 3,70 | 11,5 | 80 | 3 | 3,50 |
| 250 x 200 x t | 250 | 200 | 250 | 132 | 3,0 | 4,36 | 4,60 | 11,5 | 80 | 3 | 3,00 |
| 315 x 200 x t | 315 | 200 | 250 | 132 | 3,0 | 5,09 | 5,80 | 11,5 | 112 | 3 | 3,00 |
| 400 x 224 x t | 400 | 224 | 280 | 150 | 3,0 | 7,03 | 9,40 | 11,5 | 100 | 4 | 3,00 |
| 500 x 250 x t | 500 | 250 | 315 | 170 | 4,0 | 12,80 | 14,90 | 14,0 | 100 | 5 | 2,50 |
| 630 x 280 x t | 630 | 280 | 355 | 190 | 4,0 | 17,60 | 23,50 | 14,0 | 100 | 6 | 2,50 |
| 800 x 315 x t | 800 | 315 | 400 | 212 | 5,0 | 30,60 | 37,30 | 14,0 | 200 | 7 | 2,00 |
| 1.000 x 355 x t | 1.000 | 355 | 450 | 236 | 5,0 | 42,00 | 58,30 | 14,0 | 200 | 9 | 2,00 |

Z3 = netto inhoud in liters

t* = verschillende plaatdikten mogelijk