






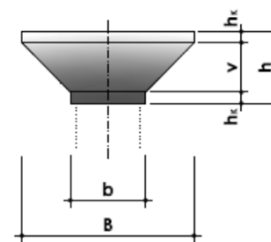
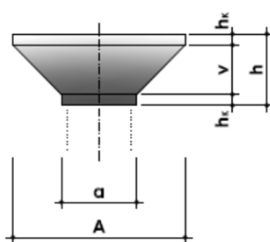
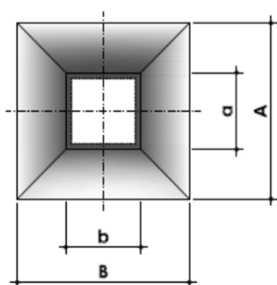






# Betonpilze alphabeton AG

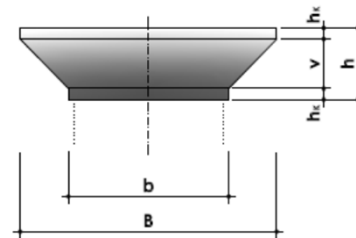
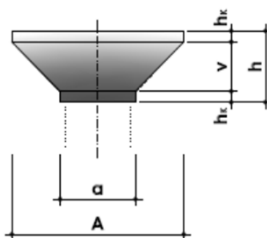
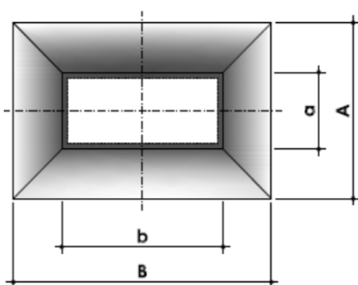
## Betonpilze Quadrat

Nr.	Form	Masse unten a*b	Masse oben (min) A*B	Höhe (min) h	Masse oben (max) A*B	Höhe (max) h	Neigung	Bemerkungen
Q01		350*350 mm	500*500 mm	175 mm	1000*1000 mm	425 mm	1:1	
Q02		400*400 mm	550*550 mm	175 mm	1300*1300 mm	550 mm	1:1	
Q03		450*450 mm	600*600 mm	175 mm	1250*1250 mm	500 mm	1:1	
Q04		500*500 mm	650*650 mm	175 mm	1400*1400 mm	550 mm	1:1	
Q05		550*550 mm	700*700 mm	175 mm	1400*1400 mm	525 mm	1:1	
Q06		650*650 mm	800*800 mm	175 mm	1150*1150 mm	350 mm	1:1	
Q07		800*800 mm	950*950 mm	175 mm	1300*1300 mm	350 mm	1:1	



## Betonpilze Rechteck

Nr.	Form	Masse unten a*b	Masse oben (min) A*B	Höhe (min) h	Masse oben (max) A*B	Höhe (max) h	Neigung	Bemerkungen
R01		350*550 mm	500*700 mm	175 mm	1400*1600 mm	625 mm	1:1	
R02		300*600 mm	450*750 mm	175 mm	900*1200 mm	400 mm	1:1	
R03		400*600 mm	550*750 mm	175 mm	900*1100 mm	350 mm	1:1	
R04		550*800 mm	700*950 mm	175 mm	850*1100 mm	250 mm	1:1	

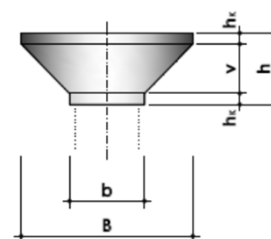
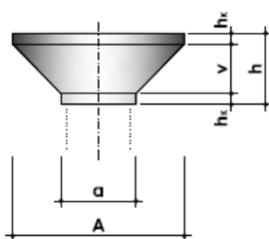
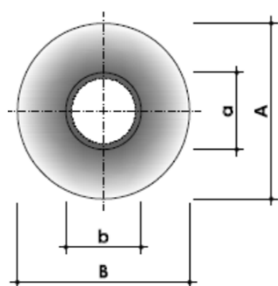


- Kragen unten  $h_k$ : 50 mm (fix)
- Kragen oben  $h_k$ : 50 mm (variabel)
- Pilzabmessungen oben alle 50 mm als Zwischengrößen möglich
- Stützenabmessungen min. 25 mm kleiner als Pilzabmessungen unten (a\*b)
- 4 Seiten schalungsglatt, stehend betoniert
- weitere Abmessungen und spezielle Betonpilze auf Anfrage

# Betonpilze alphabeton AG

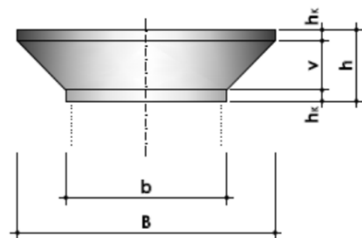
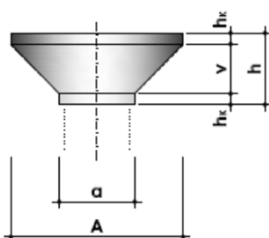
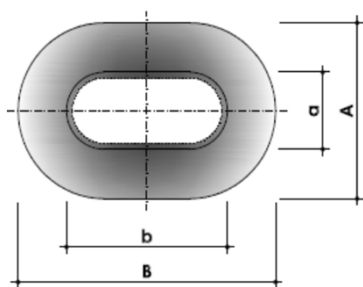
## Betonpilze Rund

Nr.	Form	Masse unten d	Masse oben (min) D	Höhe (min) h	Masse oben (max) D	Höhe (max) h	Neigung	Bemerkungen
D01	○	Ø 350 mm	Ø 500 mm	175 mm	Ø 1400 mm	625 mm	1:1	
D02	○	Ø 350 mm	Ø 500 mm	250 mm	Ø 1150 mm	900 mm	2:1	
D03	○	Ø 400 mm	Ø 550 mm	175 mm	Ø 1400 mm	600 mm	1:1	
D04	○	Ø 500 mm	Ø 650 mm	175 mm	Ø 1400 mm	550 mm	1:1	
D05	○	Ø 550 mm	Ø 700 mm	250 mm	Ø 1350 mm	900 mm	2:1	
D06	○	Ø 650 mm	Ø 800 mm	175 mm	Ø 1700 mm	625 mm	1:1	



## Betonpilze Oval



Nr.	Form	Masse unten a*b	Masse oben (min) A*B	Höhe (min) h	Masse oben (max) A*B	Höhe (max) h	Neigung	Bemerkungen
O01	○	Ø 350*550 mm	Ø 500*700 mm	175 mm	Ø 1400*1600 mm	625 mm	1:1	
O02	○	Ø 350*550 mm	Ø 500*700 mm	250 mm	Ø 1150*1350 mm	900 mm	2:1	
O03	○	Ø 400*600 mm	Ø 550*750 mm	175 mm	Ø 1400*1600 mm	600 mm	1:1	
O04	○	Ø 500*700 mm	Ø 650*850 mm	175 mm	Ø 1400*1600 mm	550 mm	1:1	
O05	○	Ø 550*750 mm	Ø 700*900 mm	250 mm	Ø 1350*1550 mm	900 mm	2:1	
O06	○	Ø 650*850 mm	Ø 800*1000 mm	175 mm	Ø 1700*1900 mm	625 mm	1:1	

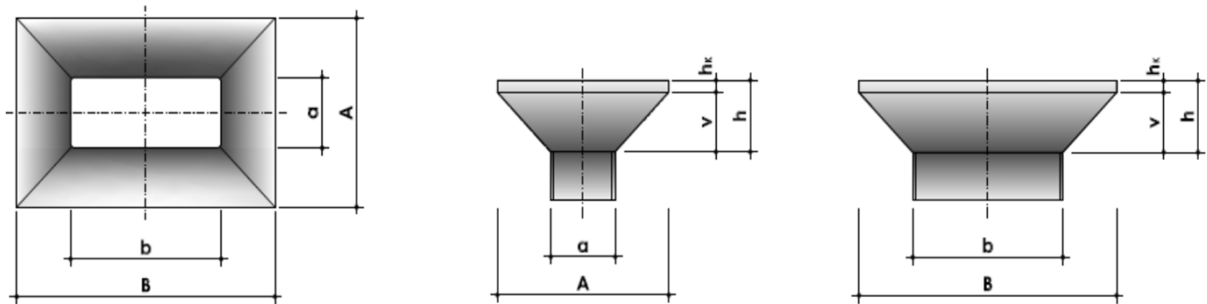


- Kragen unten  $h_k$ : 50 mm (fix)
- Kragen oben  $h_k$ : 50 mm (variabel)
- Pilzabmessungen oben alle 50 mm als Zwischengrößen möglich
- Stützenabmessungen min. 25 mm kleiner als Pilzabmessungen unten (a\*b)
- Ringsum schalungsglatt, stehend betoniert
- weitere Abmessungen und spezielle Betonpilze auf Anfrage

# Betonpilze alphabeton AG






## Betonpilze Rechteck (Spezial-Schalungen)

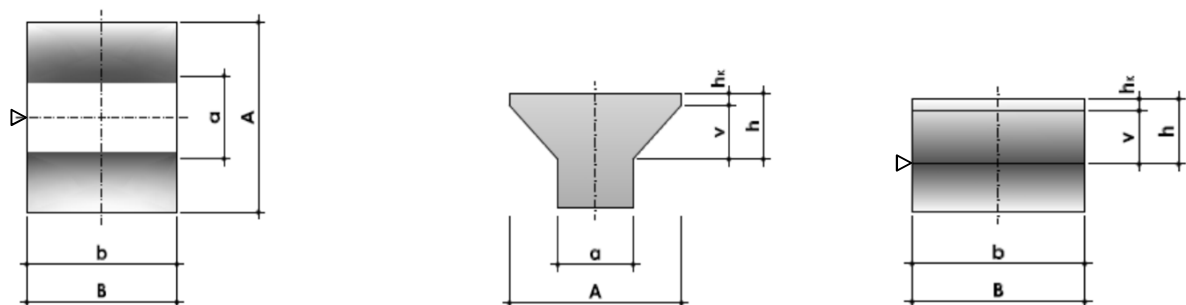
Nr.	Form	Masse unten $a*b$ (= Stütze)	Masse oben (min) A*B	Höhe (min) h	Masse oben (max) A*B	Höhe (max) h	Neigung	Bemerkungen
R06S		200*500 mm	400*700 mm	150 mm	1150*1450 mm	525 mm	1:1	Stütze 200*500 mm
R07S		250*500 mm	450*700 mm	150 mm	1200*1450 mm	525 mm	1:1	Stütze 250*500 mm



- ohne Kragen unten
- Kragen oben  $h_k$ : 50 mm (variabel)
- Stützenquerschnitt 200\*500 mm und 250\*500 mm möglich (fix)
- 4 Seiten schalungsglatt, stehend betoniert
- Kanten gefast 10/10 mm (fix)
- Stützhöhe max. 4000 mm (ohne Pilz)

## Betonpilze Rechteck (2-seitig)

Nr.	Form	Masse unten $a*b$ (= Stütze)	Masse oben (min) A*B	Höhe (min) h	Masse oben (max) A*B	Höhe (max) h	Neigung	Bemerkungen
R08S		200*300 mm	400*300 mm	150 mm	1200*300 mm	550 mm	1:1	min. Abmessung Stütze
R08S		200*350 mm	400*350 mm	150 mm	1200*350 mm	550 mm	1:1	
R08S		...	...	150 mm	...	550 mm	1:1	
R08S		...	...	150 mm	...	550 mm	1:1	
R08S		500*1000 mm	600*1000 mm	150 mm	1500*1000 mm	550 mm	1:1	max. Abmessung Stütze



- ohne Kragen unten
- Kragen oben  $h_k$ : 50 mm (variabel)
- Stützenquerschnitt variabel, ab 200\*300 mm möglich
- 3 Seiten schalungsglatt, liegend betoniert
- 1 Seite sauber abgeglättet ▽
- weitere Abmessungen und spezielle Betonpilze auf Anfrage