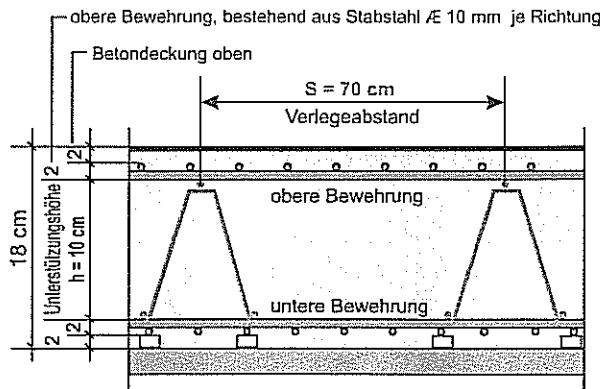
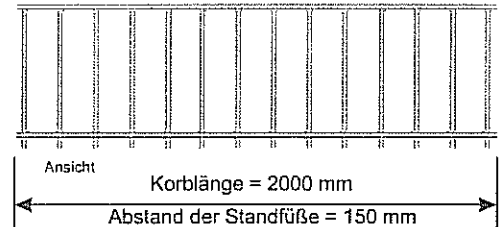
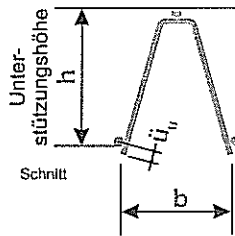
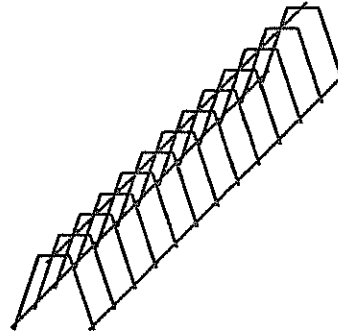


Standard Unterstützungskörbe als Distanzträger (Typ DT)
 Diese Unterstützungskörbe entsprechen nicht der Spezifikation des DBV-Merkblattes.

DT

Typ	Unterstützungshöhe h [cm]	Gewicht je Korb [kg]
DT	h	[kg]
1		
2		
3		
4		
5	5	0,530
6	6	0,551
7	7	0,573
8	8	0,595
9	9	0,617
10	10	0,639
11	11	0,661
12	12	0,683
13	13	0,705
14	14	0,727
15	15	0,812
16	16	0,915
17	17	0,941
18	18	0,967
19	19	0,992
20	20	1,018
21	21	1,113
22	22	1,142
23	23	1,170
24	24	1,199
25	25	1,416
26	26	1,449
27	27	1,482
28	28	1,515
29	29	1,548
30	30	1,581
31	31	1,614
32	32	1,647
33	33	1,911
34	34	1,948
35	35	1,986
36	36	2,024
37	37	2,062
38	38	2,100
39	39	2,138
40	40	2,175



- Plattendicke + 18 cm
- Betondeckung oben - 2 cm
- Betondeckung unten - 2 cm
- Obere Bewehrung - 2 cm
- Untere Bewehrung - 2 cm
- h + 10 cm

DT-Körbe können eine ökonomische Lösung schaffen. Die Tragfähigkeit entspricht der Last einer normalen Bewehrung. Zusätzliche, vor allem Punktbelastungen, können sie nicht übertragen. In Zweifelsfällen sollten Sie Körbe aus dem **BESTABIL**®-Programm einsetzen.

Werksbunde DT 05 - 20 = 200 St.
 Werksbunde DT 21 - 40 = 100 St.

