



Type	Topschalm	Verloop- schalm	WL in tf bij:			Gewicht in kg
			60°	90°	120°	
q 16 b	16 b 6	13 b 5	3.8	3.7	2.6	1.2
q 20 b	20 b 7	16 b 6	5.8	5.4	3.8	2.5
q 22 b	22 b 6	20 b 6	7.6	7.6	6.4	2.7
q 25 b	25 b 6	20 b 6	10.0	9.0	6.4	4.8
q 28 b	28 b 6	22 b 6	12.7	10.7	7.6	6.1
q 32 b	32 b 6	25 b 6	15.2	14.1	10.0	9.5
q 38 b	38 b 6	32 b 6	25.0	21.5	15.2	17.6
q 45 b	45 b 6	38 b 6	34.0	34.0	25.0	27.1
q 50 b	50 b 6	38 b 6	40.0	35.4	25.0	32.6
q 60 b	60 b 6	50 b 6	58.0	56.0	40.0	53.2
q 75 b	75 b 6	50 b 6	75.0	56.5	40.0	101.0

- voor de gewenste afmetingen zie blad eindschalmen.