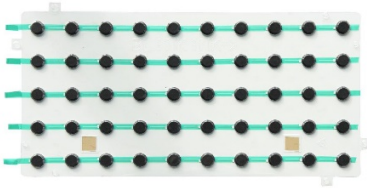








TOOL – REKENHULP

Voor het berekenen van aantal plastic blisters en/of sjablonen

IK HEB NODIG:			meter	meter	meter	meter	meter	meter	meter	meter	meter	meter
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
product	productnaam	afmeting lengte per stuk	stuks	stuks	stuks	stuks	stuks	stuks	stuks	stuks	stuks	stuks
	Blink Noppen in blister	30 cm <i>Inclusief 6 cm tussenruimte</i>	4	7	10	14	17	20	24	27	30	34
	Blink Geleidelij in blister 	30 cm <i>Inclusief 1 cm tussenruimte</i>	4	7	10	14	17	20	24	27	30	34
	Blink Geleidelij met sjabloon 	32,5 cm <i>Inclusief 3 cm tussenruimte</i>	3	7	10	13	16	19	22	25	28	31
	Blink Geleidelij met sjabloon 	34,5 cm <i>Inclusief 5 cm tussenruimte</i>	3	6	9	12	15	18	21	24	27	29

Bron: Blinkink bv, rekenhulp ter indicatie van benodigde hoeveelheden.

IK HEB NODIG:			meter		meter		meter		meter		meter	
			20	30	40	50		100		500		1000
product	productnaam	afmeting lengte per stuk	stuks	stuks	stuks	stuks		stuks		stuks		stuks
	Blink Noppen in blister	30 cm <i>Inclusief 6 cm tussenruimte</i>	67	100	134	167		334		1667		3333
 1 cm	Blink Geleidelijn met blister 	30cm <i>Inclusief 1 cm tussenruimte</i>	67	100	134	167		334		1667		3333
 3 cm	Blink Geleidelijn met sjabloon 	32,5 cm <i>Inclusief 3 cm tussenruimte</i>	62	93	123	154		308		1538		3076
 5 cm	Blink Geleidelijn met sjabloon 	34,5 cm <i>Inclusief 5 cm tussenruimte</i>	58	87	116	145		290		1449		2898

Bron: Blinkink bv, rekenhulp alleen ter indicatie.