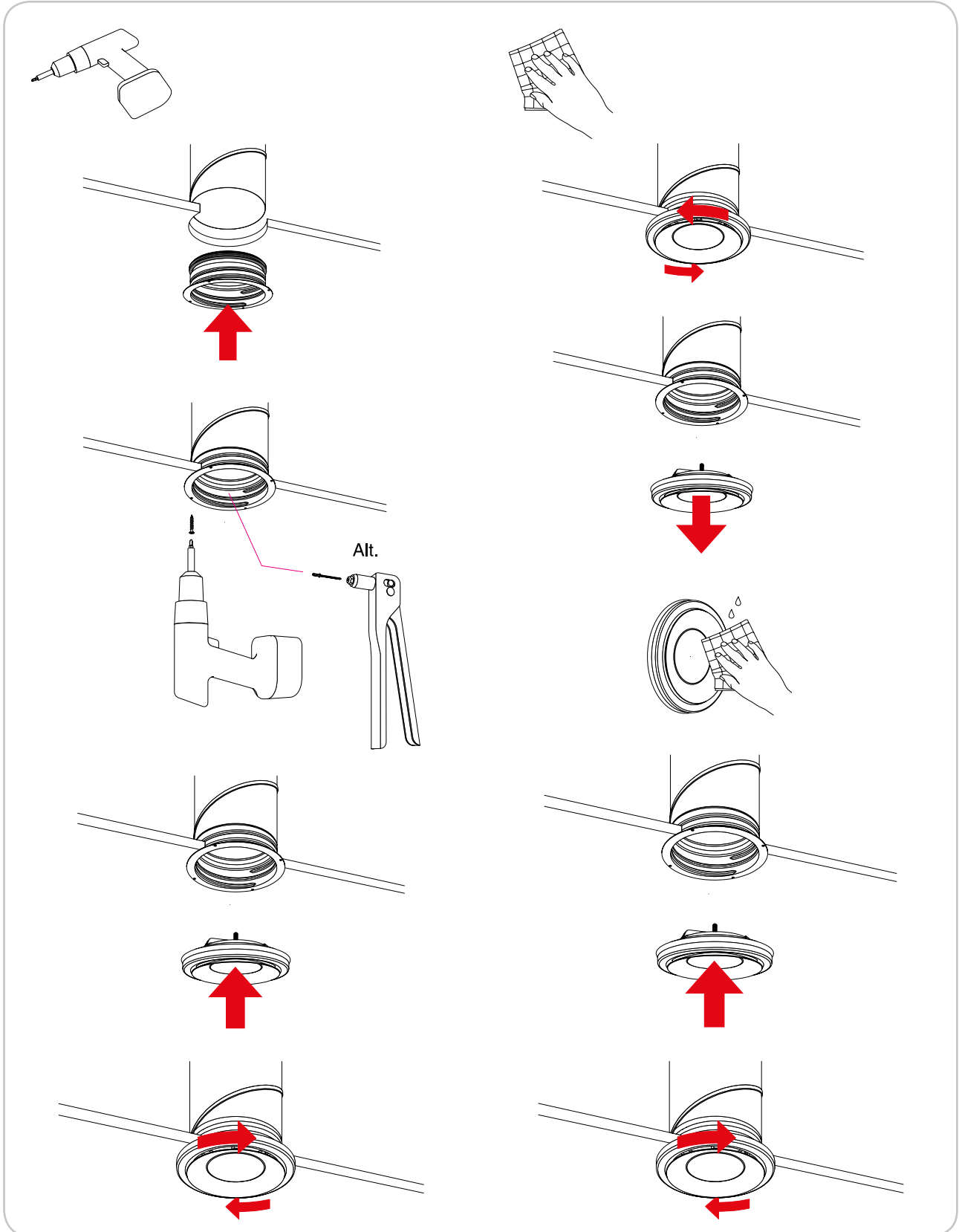




Lindab Ventiler

KI





Lindab Ventiler

KI

Ø mm	Ventil monteret i	Instilling a [mm]						
		a	2	4	6	9	12	
100	Kanal	k	1,00	1,10	2,31	3,19	4,12	
		a	3	5	7	9	12	15
125	Kanal	k	1,23	1,85	2,83	3,74	5,08	6,21
		a	4	6	9	12	15	20
160	Kanal	k	1,66	3,10	4,31	6,04	7,34	10,3
		a	5	6	9	12	15	20
200	Kanal	k	3,66	5,17	7,05	8,00	10,4	12,9

Formler til forholdet imellem måling af tryk og luftstrøm:
 $q = k \times \sqrt{p_m}$
 $p_m = (q/k)^2$
 q = volumenstrøm [l/s]
 p_m = måletryk [Pa]
 k = k-faktor