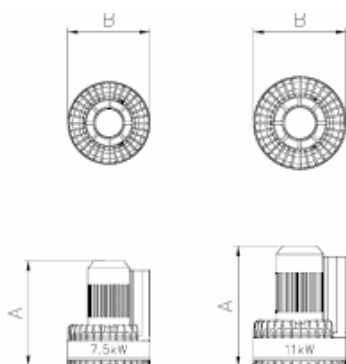
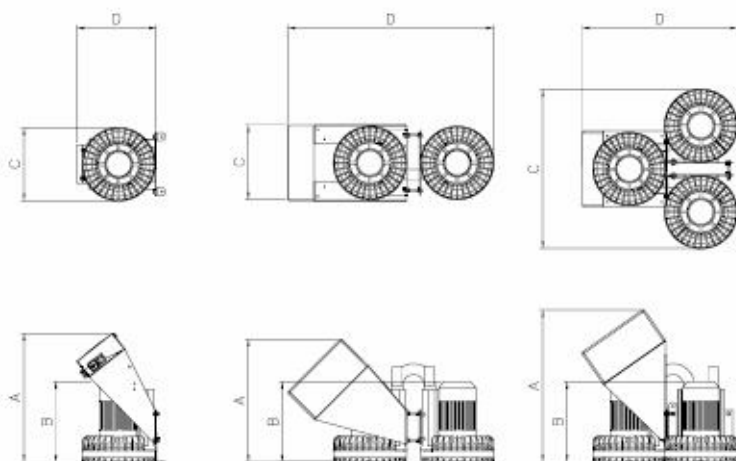
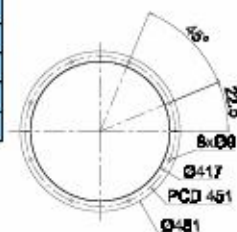


Specyfikacja Techniczna	SVR
Napięcie zasilania	3~50/60Hz, 220-480 V
Moc silnika, kW	3-11
Prędkość obrotowa, Obr/min]	2890/3470
Ilość powietrza	265/300
Poziom hałasu, dBA	71
Pojemność zbiornika	75-200
Wąż przesyłowy, średnica, mm	50.8/63,5
Wąż przesyłowy, długość, m	4
Kabel połączeniowy, m	5
Teleskopowa sonda ssąca	
Rura wewnętrzna, długość,	700
Rura wewnętrzna, średnica	50,8/63,5
Rura zewnętrzna, długość, mm	840
Rura zewnętrzna, średnica mm	50.8/63,5

Type	A	B	C	D
1xLT6	685	430	390	425
2xLT6	650	430	400	1100
3xLT6	810	430	850	825
7,5	650	510		
11	750	575		



Labotek Polska
Power in Plastics

Ul. Poznańska 1
63-005 Kleszczewo
mobile : 0 664 069 609
tel. : 061 64 16 667
fax : 061 64 17 667
e-mail : biuro@labotek.pl
internet : www.labotek.pl