



ALLEGRO SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Typ	Wydajność 7,5 bar	Wydajność 9,5 bar	Wydajność 10 bar	Wydajność 13 bar	Moc silnika	Długość	Szerokość	Wysokość	Waga
	min-max m3/min	min-max m3/min	min-max m3/min	min-max m3/min	kW	mm	mm	mm	kg
ALLEGRO 8	0,26-1,08	-	0,23-1,05	0,19-0,89	7,5	965	662	1045	256
ALLEGRO 11	0,26-1,68	-	0,23-1,56	0,19-1,38	11	965	662	1045	256
ALLEGRO 15	0,71-2,75	-	0,76-2,37	0,53-1,98	15	1300	780	1555	490
ALLEGRO 19	0,56-3,34	-	0,61-2,96	0,57-2,36	18,5	1300	780	1555	510
ALLEGRO 22	0,73-3,32	-	0,82-3,41	0,54-2,93	22	1300	780	1555	516
ALLEGRO 30	0,59-4,54	-	0,63-4,08	0,54-1,98	30	1300	780	1555	562
ALLEGRO 31	1,68-5,60	1,68-4,82	1,68-4,68	-	30	1420	1060	1630	840
ALLEGRO 37	2,06-6,90	2,06-5,95	2,06-5,78	-	37	1420	1060	1630	920
ALLEGRO 45	2,42-8,08	2,42-6,98	2,42-6,78	-	45	1420	1060	1630	925
ALLEGRO 55	2,98-9,92	2,98-8,65	2,98-8,40	-	55	1660	1060	1630	1200
ALLEGRO 75	3,86-12,90	3,86-11,05	3,86-10,72	-	75	1660	1060	1630	1387
ALLEGRO 76	4,42-14,70	4,42-12,28	4,42-11,92	-	75	1860	1060	1630	1640
ALLEGRO 90	4,86-16,22	4,86-14,10	4,86-13,68	-	90	1860	1060	1630	1670
ALLEGRO 110	4,29-19,06	-	5,91-16,99	2,98-14,71	110	2160	1060	1600	1860
ALLEGRO 150	5,08-26,53	-	5,90-23,48	7,72-18,95	180	2506	1490	1938	2455
ALLEGRO 180	4,90-30,33	-	5,20-26,91	5,16-21,92	180	2666	1490	1938	2565
ALLEGRO 210	9,33-28,88	-	9,21-27,57	9,02-25,21	210	2390	1500	1920	3450
ALLEGRO 260	15,3-41,48	-	15,25-36,70	14,79-30,76	260	3950	1650	2025	4300

* Wydajność podana zgodnie z normą ISO 1217 (Aneks C - 1996)

