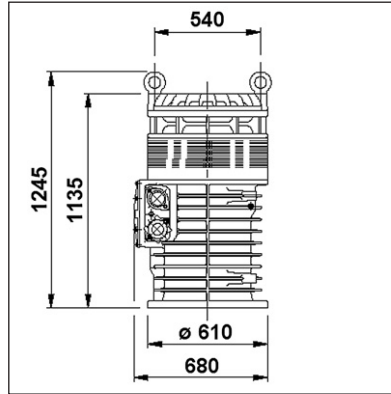
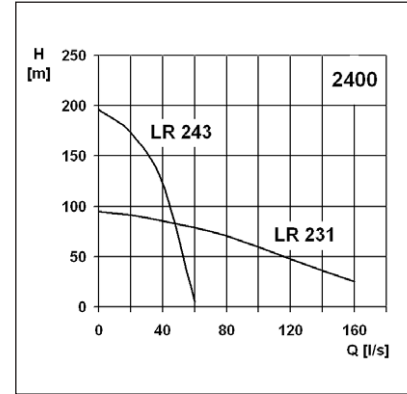


Sieböffnung 10 x 10 mm
(alle Maße in mm)



Sieböffnung 10 x 10 mm
(alle Maße in mm)



max. zulässiger Pumpendruck 25 bar
*Laufräder aus chromlegiertem Gusseisen

Technische Daten	LR 231	LR 243
Versorgungsnetz	400 V, 3~, 50 Hz	400 V, 3~, 50 Hz
Motornennleistung P_N [kW]	90,0	90,0
Nennstrom I_N [A]	149,0	149,0
Stern-Dreieck-Start		
Thermischer Wicklungsschutz	•	•
Drehzahl 1/min	2965	2965
Motorleitung SUBCAB®	1 x 4 G 25 + 2 x 1,5 1 x 4 G 25	1 x 4 G 25 + 2 x 1,5 1 x 4 G 25
Max. Temperatur	40 °C	40 °C
Schutzart	IP 68	IP 68
Druckstutzen	DN 150, DIN 2533, PN 16	DN 100, DIN 2501, PN 40
Werkstoff	Grauguss	Grauguss
Gewicht [kg]	900	985
Artikel-Nr.	2400.402-0181	2400.402-0182

inkl. 20 m Motorleitung und Flansch DN 100
bzw. 150

Spezifisches Zubehör	Art.-Nr.
Schaltgerät BSD 90 N	10-58 1039
Zinkanodensatz LR 231	4542204
LR 243	4542205