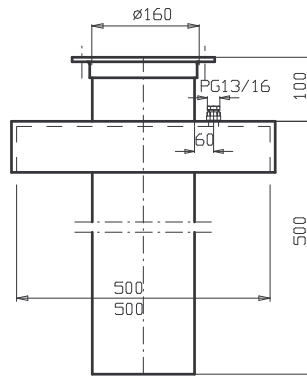
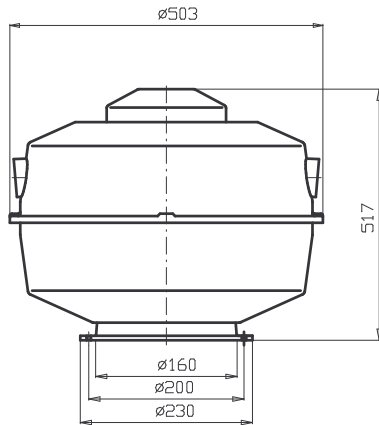
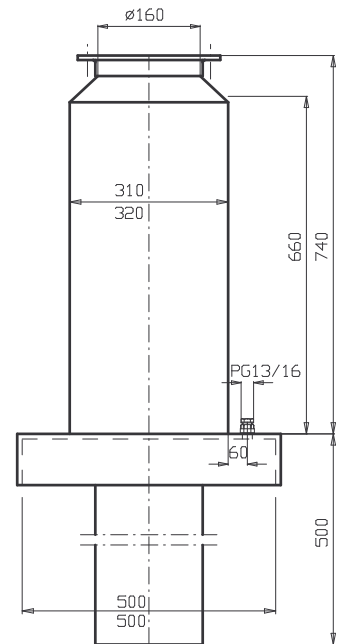


Schalldruckpegel $L_A(dB) = \text{Schall-Leistungspegel } L_W(\text{aus Diagramm}) \text{ minus } 19 \text{ dB}$



Dachaufsatz für bau-
seitigen Dachsockel



Sockelschalldämfer für
bauseitigen Dachsockel

Motor- baugr.	Spannung V	Drehzahl Min ⁻¹	Leistung kW	Strom A	Schutzart	Bauform
71	230/400	880	0.12	0.59	IP55	B5
71	230/400	900	0.18	0.65	EEx e II	B5
63	230/400	1380	0.12	0.45		B5
63	230/400	1390	0.12	0.40	EEx e II	B5
80	230/400	2795	0.37	0.94		B5
80	230/400	2865	0.37	1.05	EEx e II	B5
80	400	735/1370	0.06/0.3	0.34/0.88		B5
80	400	1400/2750	0.10/0.45	0.34/1.20		B5

Durch unterschiedliche Motorfabrikate sind Datenänderungen möglich!

Maßänderungen vorbehalten