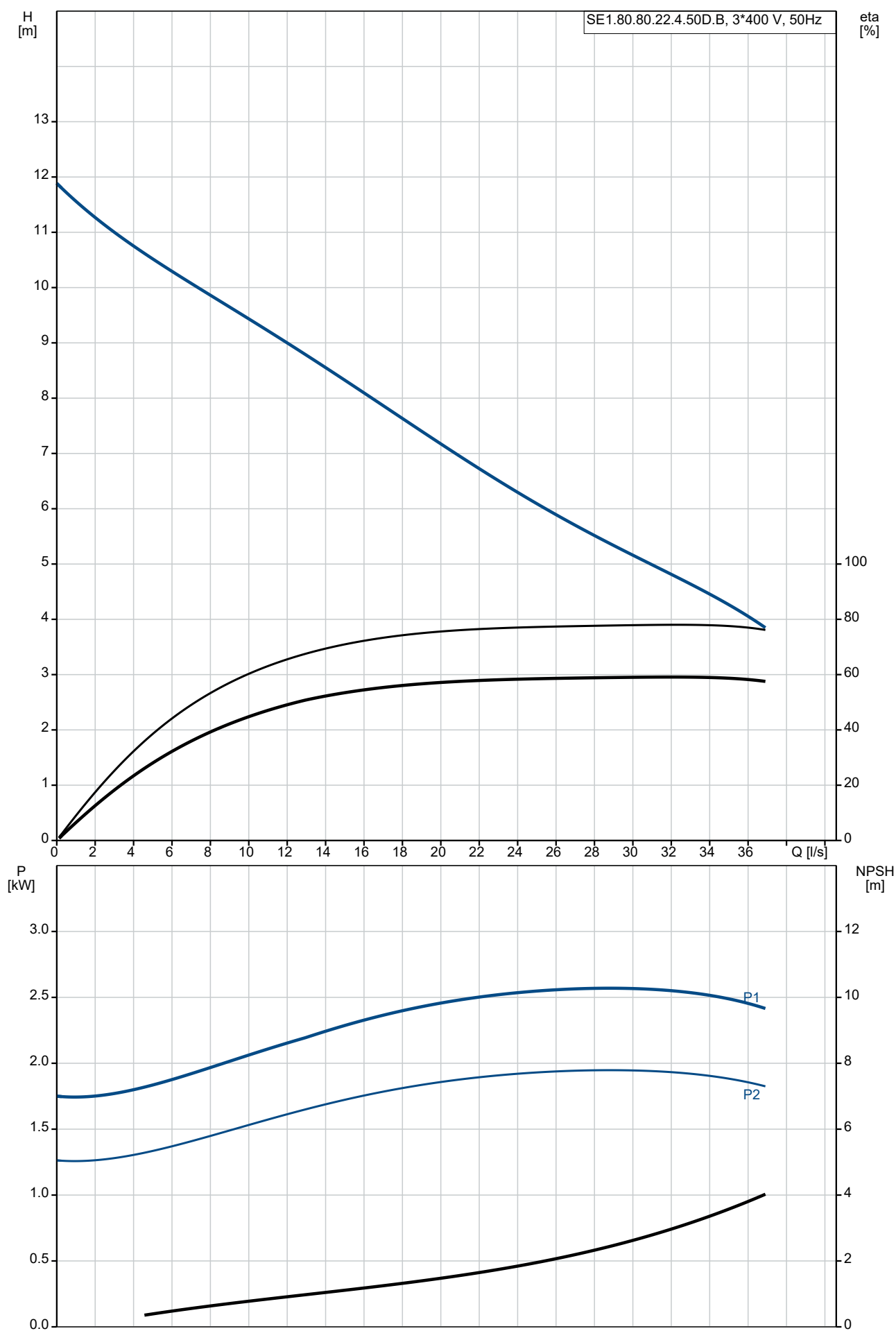
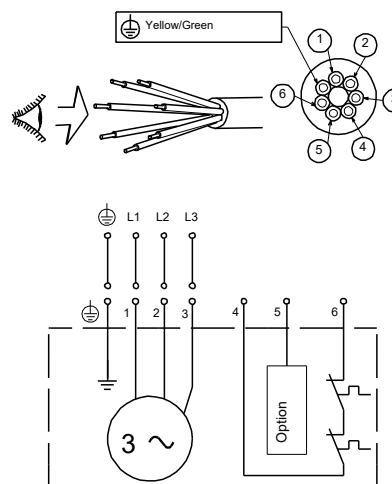
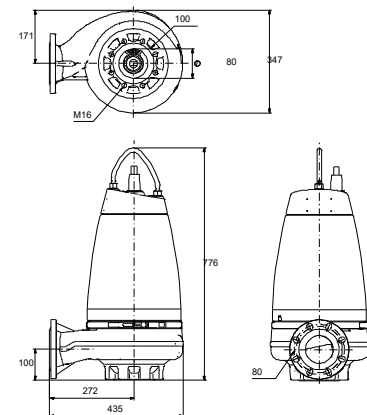
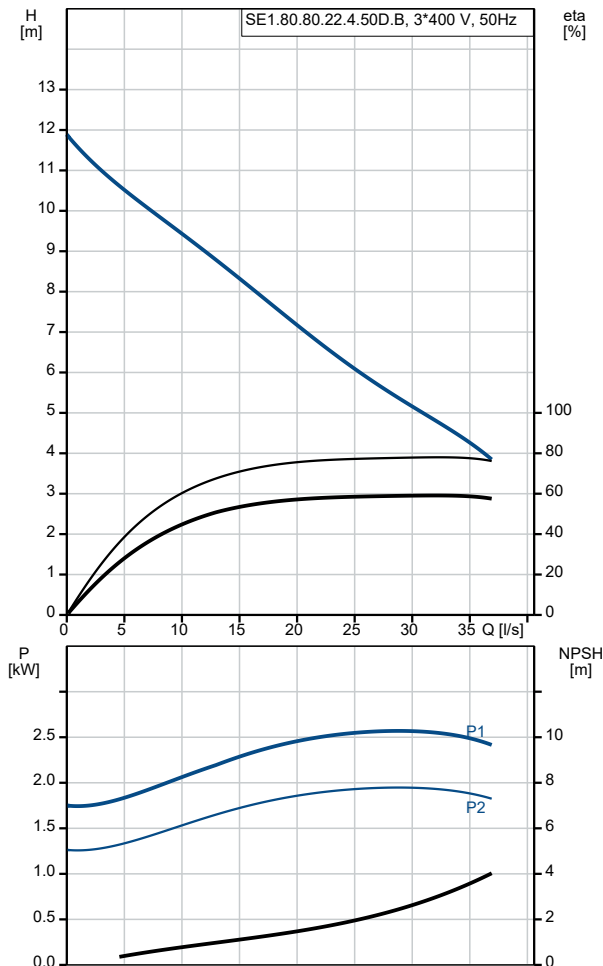


96047549 SE1.80.80.22.4.50D.B 50 Hz

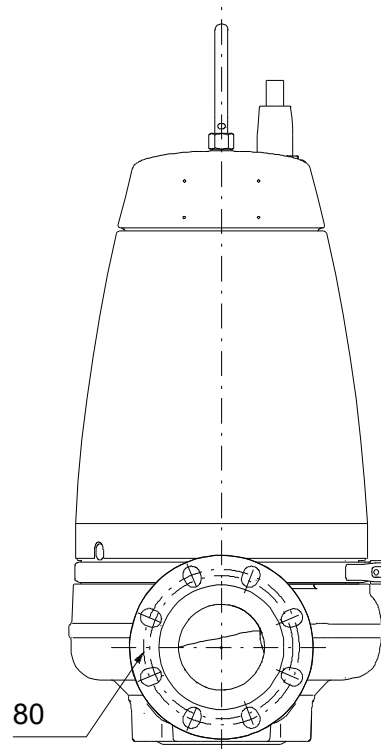
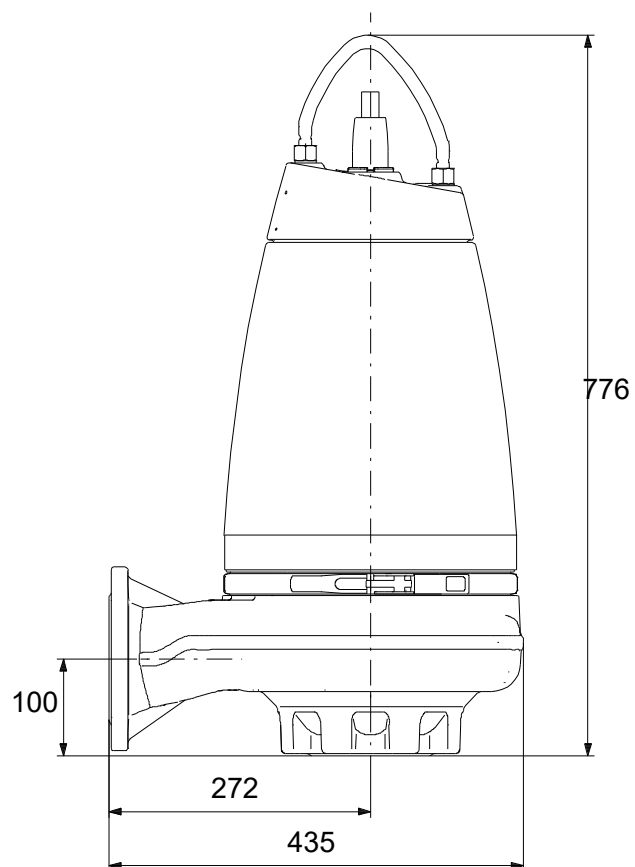
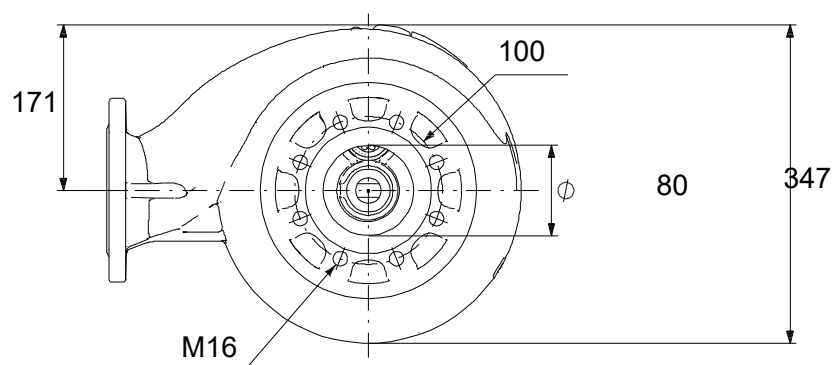


Popis	Hodnota		
Všeobecná informace:			
Název výrobku:	SE1.80.80.22.4.50D.B		
Objednáací číslo:	96047549		
EAN kód::	5700395053746		
Cena:	EUR 2932		
Techn.:			
Maximum flow:	36.9 l/s		
Max. průtok:	36.9 l/s		
Max. dopravní výška:	11.6 m		
Typ oběžného kola:	S-TUBE		
Max. velikost pevných částic:	80 mm		
Primární ucpávka:	SIC/SIC		
Sekundární ucpávka:	CARBON/CERAMICS		
Max. hydraulická účinnost:	71 %		
Schval. značky na typovém štítku:	EN12050-1		
Toleranční pásmo křivky:	ISO9906:2012 3B2		
Chladicí plášť:	S chlad. pláštěm		
Materiály:			
Těleso čerpadla:	EN 1561 EN-GJL-250		
Oběžné kolo:	Litina		
Instalace:			
Maximální provozní tlak:	6 bar		
Standardní příruba:	DIN		
Výtlačné hrdlo:	DN 80		
Jmenovitý tlak:	PN 10		
Max. instalační hloubka:	20 m		
Instalace suchá/mokrá:	DRY/SUBMERGED		
Instalace:	Horizont. nebo vertik.		
Automatická spojka:	96090993		
Kapalina:			
Čerpaná kapalina:	Jakákoli viskózní kapalina		
Rozsah teploty kapaliny:	0 .. 40 °C		
Hustota:	998.2 kg/m³		
Elektrické údaje:			
Příkon - P1:	2.9 kW		
Jmenovitý výkon - P2:	2.2 kW		
Frekvence el. sítě:	50 Hz		
Jmenovité napětí:	3 x 380-415 V		
Tolerance napětí:	+6/-10 %		
Max. počet startů za hodinu:	20		
Jmenovitý el. proud:	6.0-6.0 A		
Jmen. proud při 3/4 zatížení:	4.8 A		
Jmen. proud při 1/2 zatížení:	4.2 A		
Rozběhový elektrický proud:	32 A		
Jmen. proud při nulovém zatížení:	3.6 A		
Cos phi - power factor:	0.74		
Cos phi - power factor při nulovém zatížení:	0.13		
Cos phi - power factor při 3/4 zatížení:	0.66		
Cos phi - power factor při 1/2 zatížení:	0.53		
Jmenovité otáčky:	1445 ot/min		
Hodnota krouticího momentu při zabrzděném rotoru:	32 Nm		
Krouticí moment při poruše (blokaci):	45 Nm		
Moment setrvačnosti:	0.066 kg m²		
Účinnost motoru při plném zatížení:	76.3 %		
Účinnost motoru při 3/4 zatížení:	75.2 %		
Účinnost motoru při 1/2 zatížení:	70.9 %		
Počet pólů:	4		
Typ spínání (DOL, SD):	Přímé spínání		
Krytí (IEC 34-5):	IP68		
Třída izolace (IEC 85):	F		
Odolný proti výbuchu:	Ne		
Motorová ochrana:	Teplotní spínač		



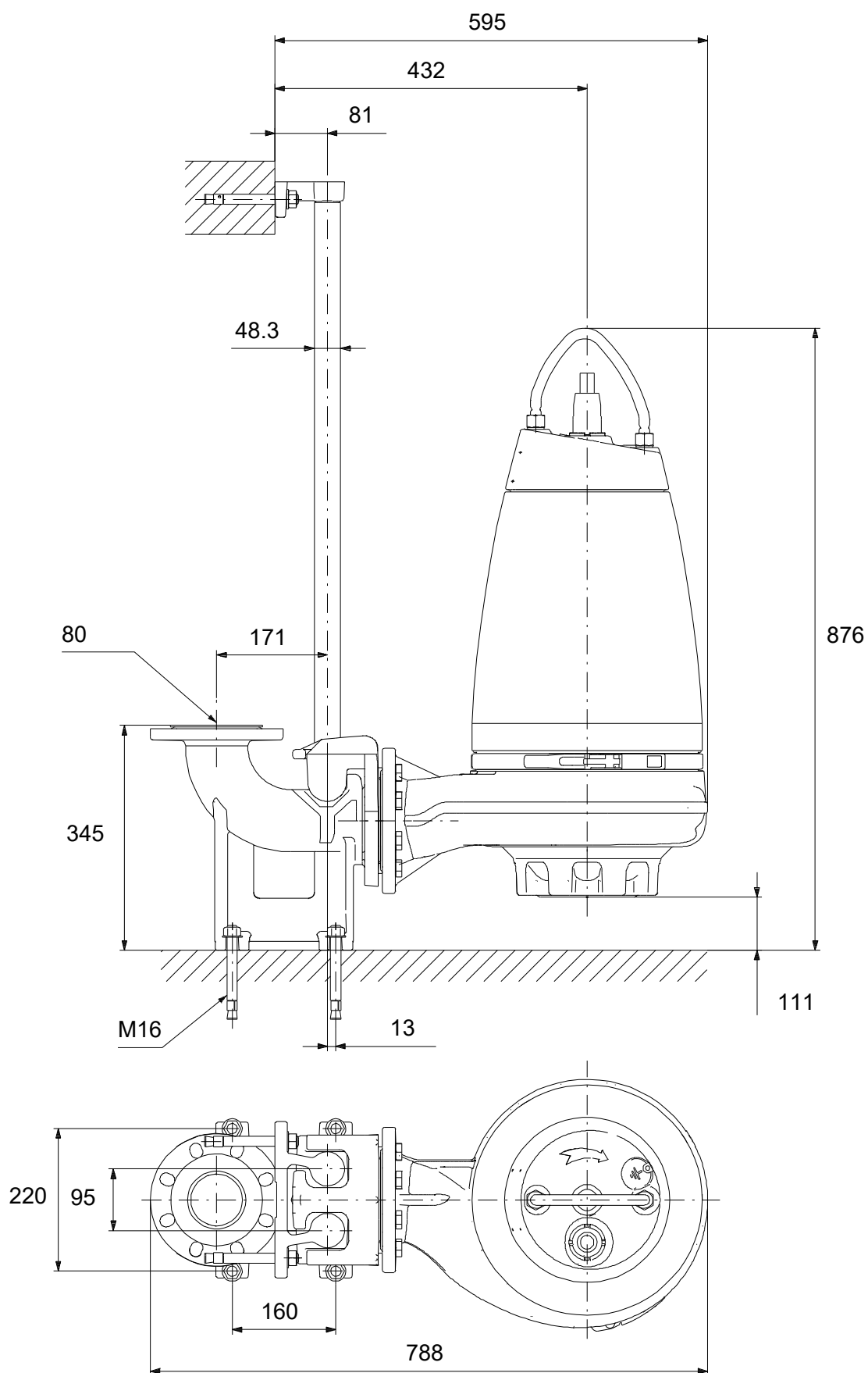
Popis	Hodnota
Teplotní ochrana:	interní
Délka kabelu:	10 m
Typ kabelu:	LYNIFLEX
Typ kabelové koncovky:	NO PLUG
Řídící jednotky:	
Control box:	Není zahrnuta
Senzor vlhkosti:	bez vlhkost. čidel
Snímač vody v oleji:	Bez snímače vody v oleji
Teplotní snímač:	N
Jiné:	
Čistá hmotnost:	115 kg
Hrubá hmotnost:	127 kg
Země původu:	HU
Číslo tarifu:	84137021

96047549 SE1.80.80.22.4.50D.B 50 Hz



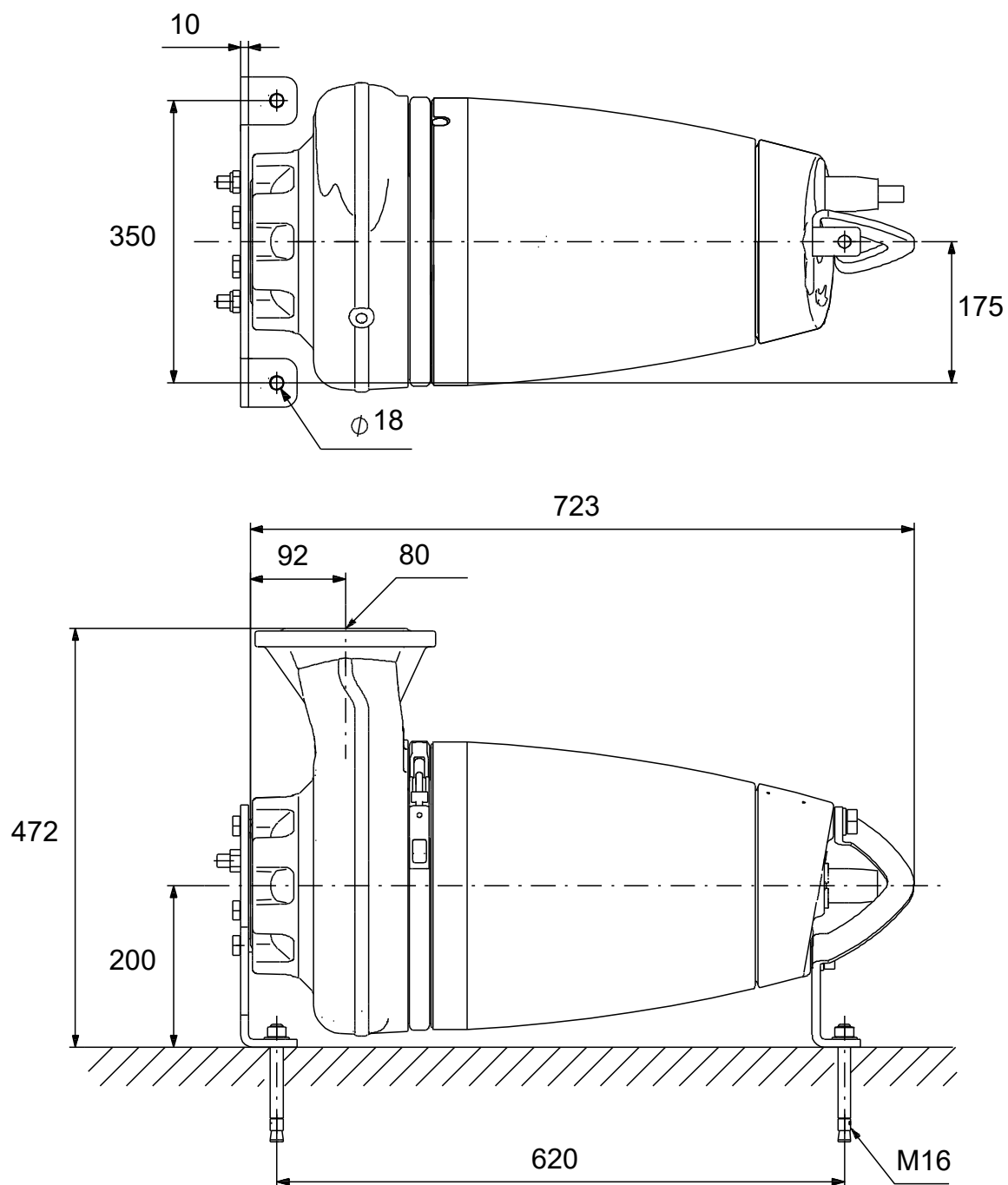
Poznámka! Všechny jednotky musí být v[mm] jestliže není uvedeno jinak.
Poznámka: tento zjednodušený rozměrový náčrtek nezobrazuje všechny detaily.

96047549 SE1.80.80.22.4.50D.B 50 Hz



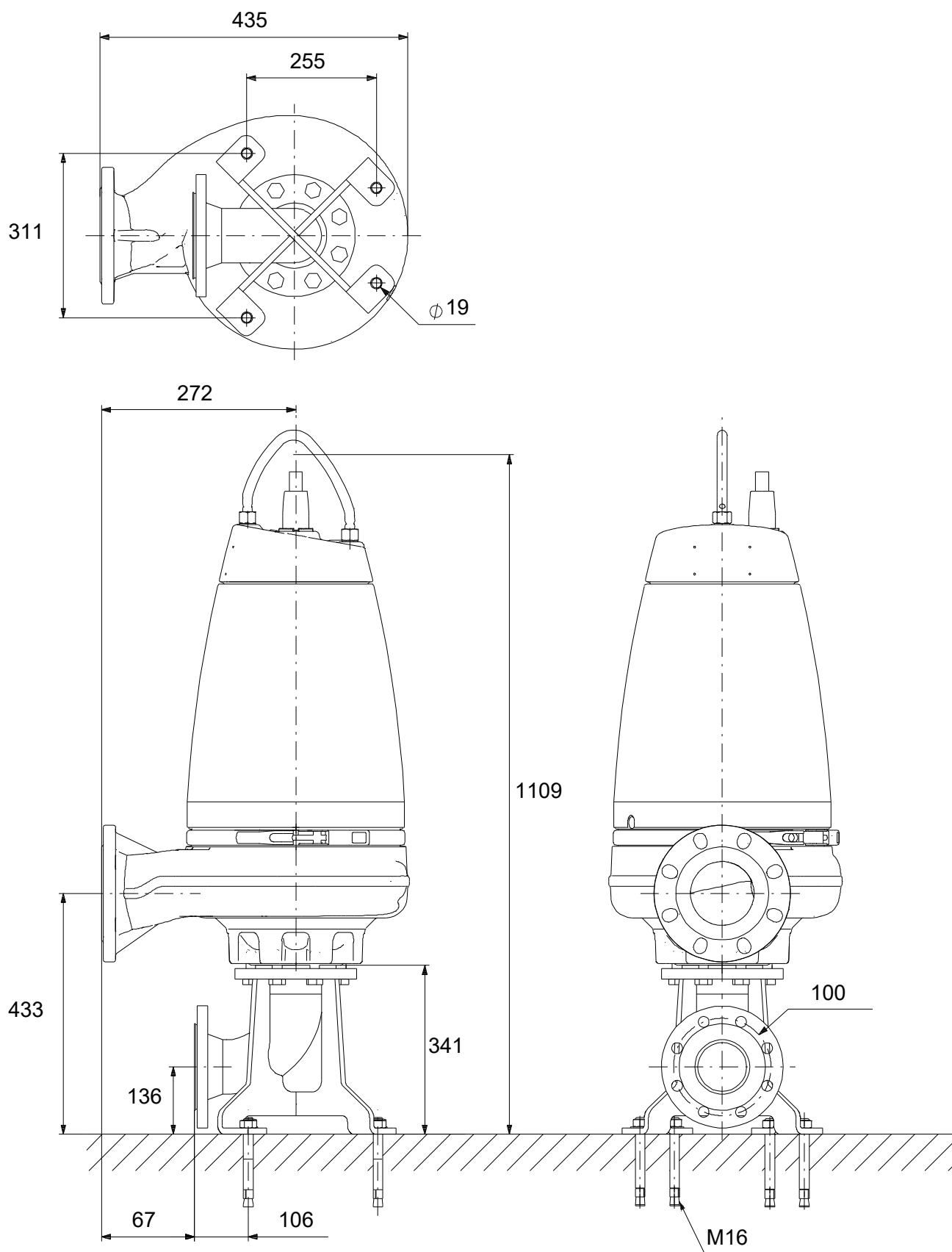
Poznámka! Všechny jednotky musí být v[mm] jestliže není uvedeno jinak.
 Poznámka: tento zjednodušený rozměrový náčrtek nezobrazuje všechny detaily.

96047549 SE1.80.80.22.4.50D.B 50 Hz



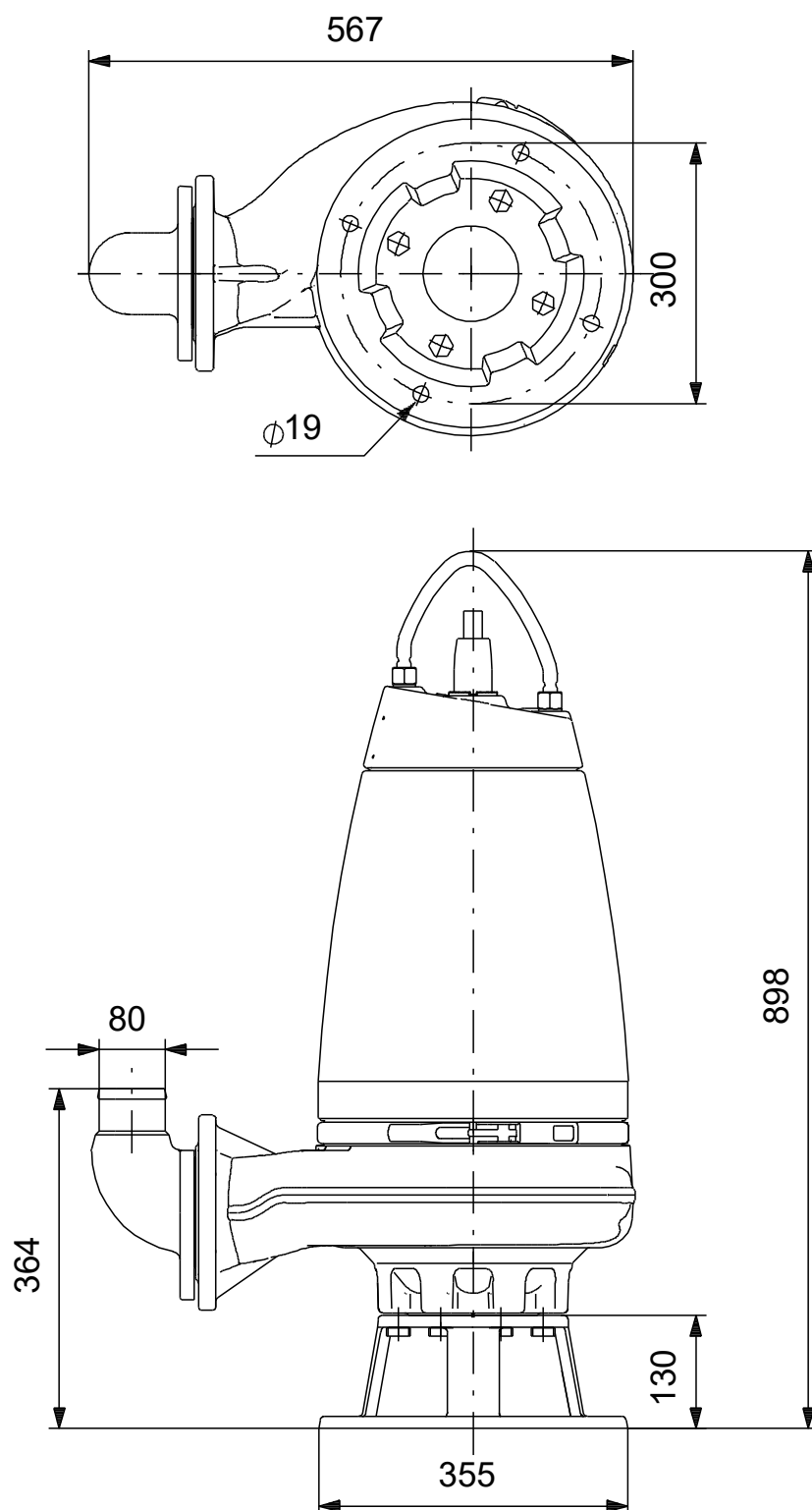
Poznámka! Všechny jednotky musí být v[mm] jestliže není uvedeno jinak.
 Poznámka: tento zjednodušený rozměrový náčrtek nezobrazuje všechny detaily.

96047549 SE1.80.80.22.4.50D.B 50 Hz



Poznámka! Všechny jednotky musí být v[mm] jestliže není uvedeno jinak.
Poznámka: tento zjednodušený rozměrový náčrtek nezobrazuje všechny detaily.

96047549 SE1.80.80.22.4.50D.B 50 Hz



Poznámka! Všechny jednotky musí být v[mm] jestliže není uvedeno jinak.
Poznámka: tento zjednodušený rozměrový náčrtek nezobrazuje všechny detaily.