


Pozice	Počet	Popis																														
	1	<p>SPO 5-55</p>  <p style="text-align: right;">Pozn.: obr. výrobku se může lišit od skuteč. výrobku</p> <p>Výrobní číslo: 96587154</p> <p>erpadlo SPO je konstruováno pro dodávku vody a zvyšování tlaku v rodinných domcích, chatách a chalupách.</p> <p>erpadlo SPO se sacím košem pokrývá následující aplikace :</p> <ul style="list-style-type: none"> - tradiční 5" nebo 6" studny - otevřené studny - jímání dešťové vody do nádrží - vyprazdňování zahradních nádrží <p>erpadlo má třífázový motor a musí být připojeno ke spoušťači motoru.</p> <p>Kapalina:</p> <table> <tr><td>operovaná kapalina:</td><td>Voda</td></tr> <tr><td>Rozsah teploty kapaliny:</td><td>0 .. 40 °C</td></tr> <tr><td>Teplota kapaliny:</td><td>20 °C</td></tr> <tr><td>Hustota:</td><td>998.2 kg/m³</td></tr> <tr><td>Kinematická viskozita:</td><td>1 mm²/s</td></tr> </table> <p>Techn.:</p> <table> <tr><td>Jmen. průtok:</td><td>5 m³/h</td></tr> <tr><td>Jmen. dopravní výška:</td><td>32 m</td></tr> <tr><td>Primární ucpávka:</td><td>NBR/SIC/SIC</td></tr> <tr><td>Toleranční pásma křivky:</td><td>ISO 9906:1999 Annex A</td></tr> </table> <p>Materiály:</p> <table> <tr><td>erpadlo:</td><td>Korozivzd. ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304</td></tr> <tr><td>Oběžné kolo:</td><td>Korozivzdorná ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304</td></tr> </table> <p>Instalace:</p> <table> <tr><td>Max. provozní tlak:</td><td>10 bar</td></tr> <tr><td>Sací hrdlo:</td><td>Rp 1 1/4</td></tr> <tr><td>Výtlačné hrdlo:</td><td>Rp 1 1/4</td></tr> <tr><td>Max. instalační hloubka:</td><td>20 m</td></tr> </table>	operovaná kapalina:	Voda	Rozsah teploty kapaliny:	0 .. 40 °C	Teplota kapaliny:	20 °C	Hustota:	998.2 kg/m ³	Kinematická viskozita:	1 mm ² /s	Jmen. průtok:	5 m ³ /h	Jmen. dopravní výška:	32 m	Primární ucpávka:	NBR/SIC/SIC	Toleranční pásma křivky:	ISO 9906:1999 Annex A	erpadlo:	Korozivzd. ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304	Oběžné kolo:	Korozivzdorná ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304	Max. provozní tlak:	10 bar	Sací hrdlo:	Rp 1 1/4	Výtlačné hrdlo:	Rp 1 1/4	Max. instalační hloubka:	20 m
operovaná kapalina:	Voda																															
Rozsah teploty kapaliny:	0 .. 40 °C																															
Teplota kapaliny:	20 °C																															
Hustota:	998.2 kg/m ³																															
Kinematická viskozita:	1 mm ² /s																															
Jmen. průtok:	5 m ³ /h																															
Jmen. dopravní výška:	32 m																															
Primární ucpávka:	NBR/SIC/SIC																															
Toleranční pásma křivky:	ISO 9906:1999 Annex A																															
erpadlo:	Korozivzd. ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304																															
Oběžné kolo:	Korozivzdorná ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304																															
Max. provozní tlak:	10 bar																															
Sací hrdlo:	Rp 1 1/4																															
Výtlačné hrdlo:	Rp 1 1/4																															
Max. instalační hloubka:	20 m																															

Pozice	Počet	Popis
--------	-------	-------

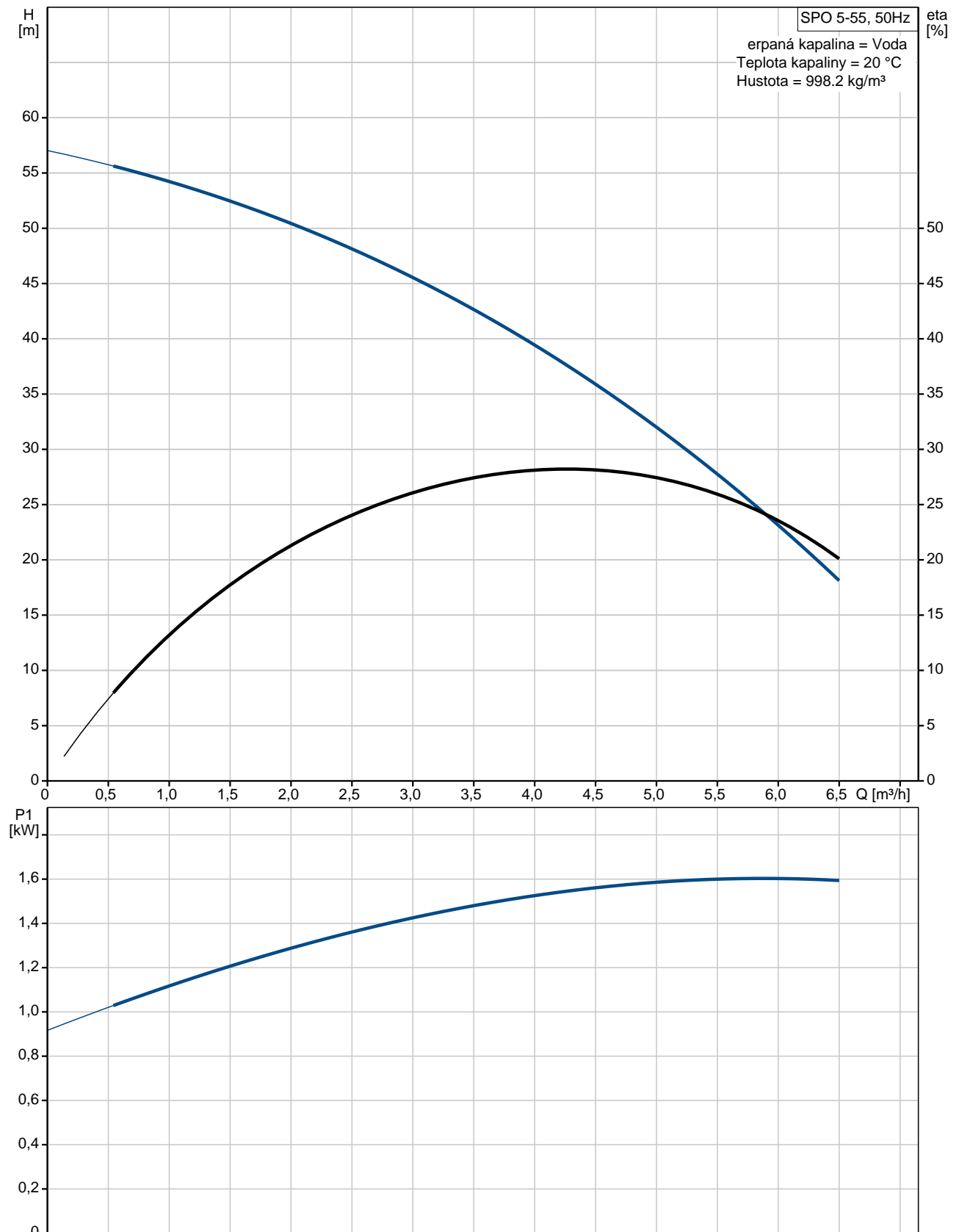
Elektrické údaje:

Frekvence el. sítě :	50 Hz
Jmenovité napětí:	3 x 380-415 V
Tolerance napětí:	+6/-6 %
Max. počet startů za hodinu:	30
Jmenovitý el. proud:	2.8 A
Krytí (IEC 34-5):	IP68
Délka kabelu:	20 m
Typ kabelové koncovky:	NO PLUG

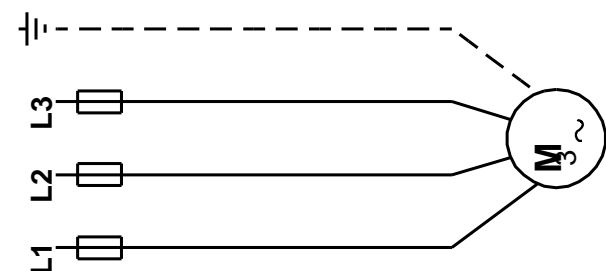
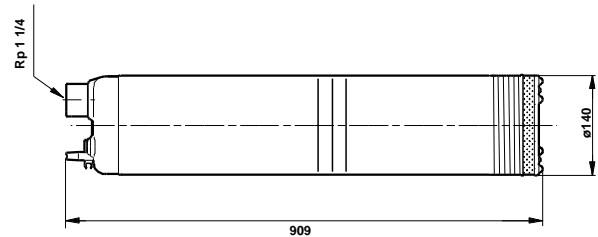
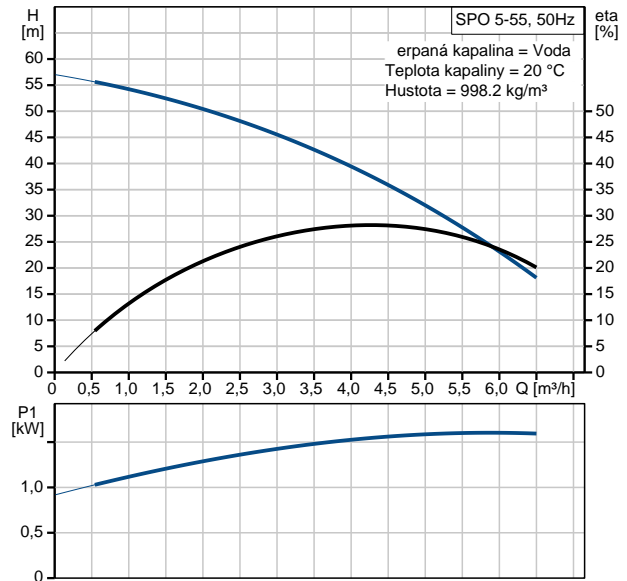
Jiné:

čistá hmotnost:	17.9 kg
Hrubá hmotnost:	19 kg
Pracovní objem:	0.47 m ³

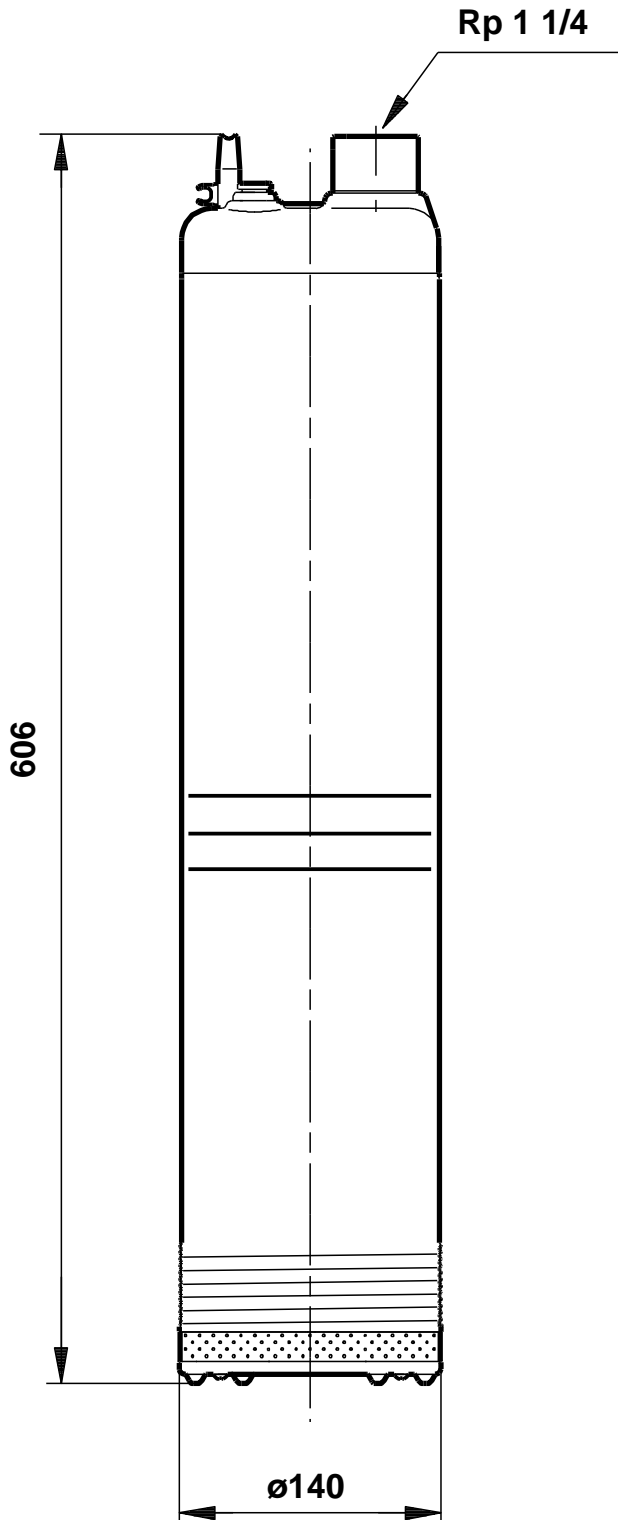
96587154 SPO 5-55 50 Hz



Popis	Hodnota
Název výrobku:	SPO 5-55
Íslo výrobku:	96587154
EAN kód:	5700831614272
Techn.:	
Jmen. pr tok:	5 m ³ /h
Jmen. dopravní výška:	32 m
Primární ucpávka:	NBR/SIC/SIC
Toleran ní pásmo k ivky:	ISO 9906:1999 Annex A
Stupn :	5
Model:	A
Ventil:	Bez zp t. klapky
Materiály:	
erpadlo:	Korozivzd. ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
Ob žné kolo:	Korozivzdorná ocel DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
Instalace:	
Max. provozní tlak:	10 bar
Sací hrdlo:	Rp 1 1/4
Výtla né hrdlo:	Rp 1 1/4
Max. instala ní hloubka:	20 m
Instalace suchá/mokrá:	S
Kapalina:	
erpaná kapalina:	Voda
Rozsah teploty kapaliny:	0 .. 40 °C
Teplota kapaliny:	20 °C
Hustota:	998.2 kg/m ³
Kinematická viskozita:	1 mm ² /s
Elektrické údaje:	
Frekvence el. síť :	50 Hz
Jmenovité nap tí:	3 x 380-415 V
Tolerance nap tí:	+6/-6 %
Max. počet start za hodinu:	30
Jmenovitý el. proud:	2.8 A
Krytí (IEC 34-5):	IP68
Motorová ochrana:	N
Délka kabelu:	20 m
Typ kabelové koncovky:	NO PLUG
Jiné:	
ístá hmotnost:	17.9 kg
Hrubá hmotnost:	19 kg
P epravní objem:	0.47 m ³

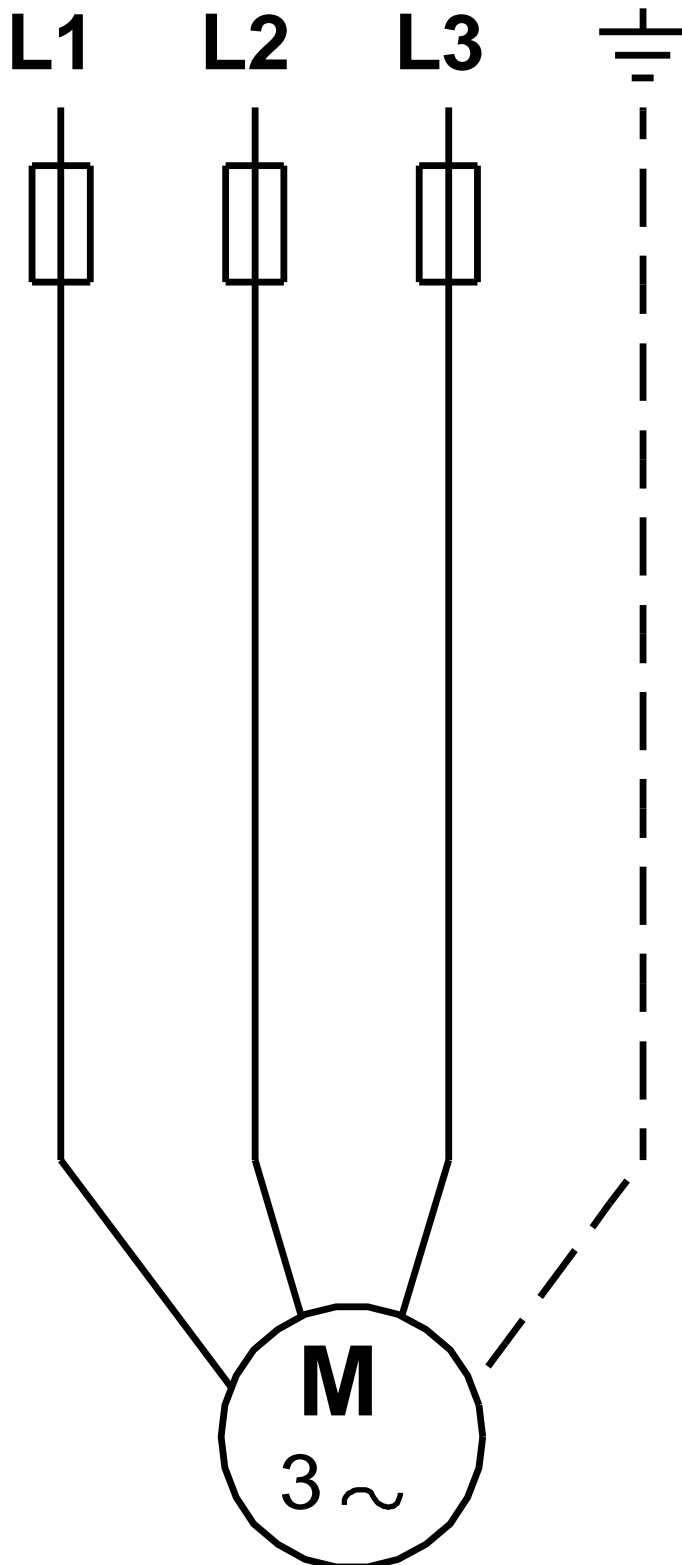


96587154 SPO 5-55 50 Hz



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

96587154 SPO 5-55 50 Hz



Upozornění! Všechny jednotky jsou v [mm], pokud není uvedeno jinak!