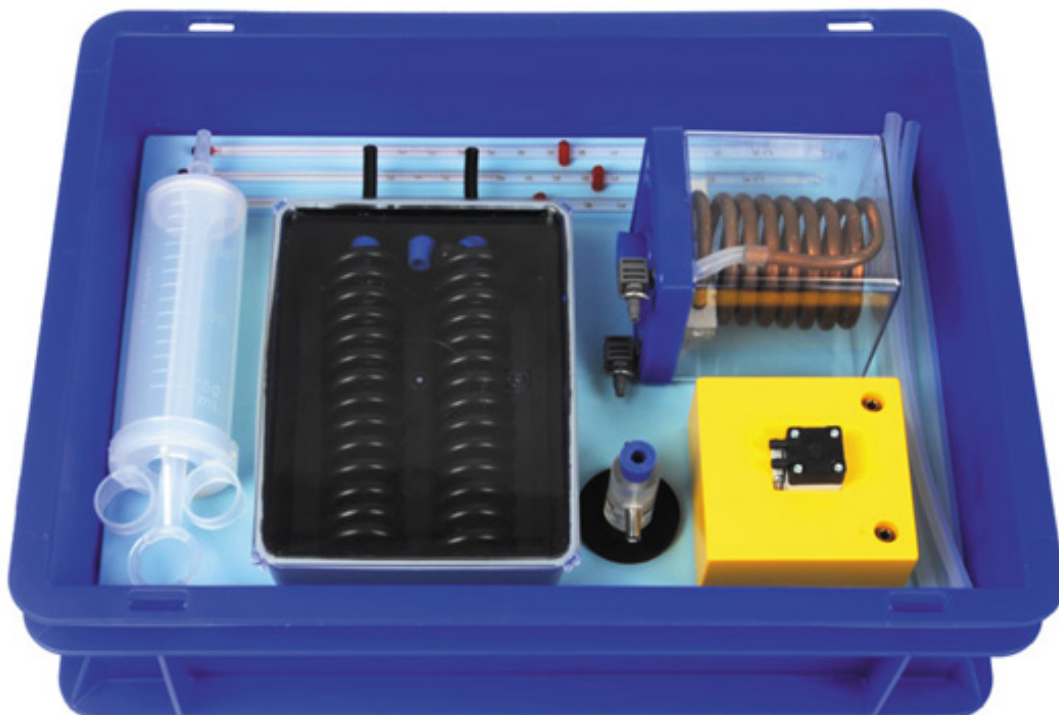


Obsah soupravy

P9902-4S Ohřev vody



Počet	Kód	Název
1	P2750-1S	Sluneční kolektor, plochý kolektor na přeměnu energie záření na tepelnou energii; přibližně 220 cm dlouhá měděná spirála z měděné trubičky v kolektorové komoře; nabarvená na černo, odnímatelný průhledný kryt, otvor se silikonovou zátkou na měření teploty uvnitř, trubička Da= 6 mm, rozměry : 172 x 127 x 50 mm
1	P2750-1W	Výměník tepla, k přenosu energie z primárního na sekundární vodní oběh; asi 120 cm dlouhá měděná spirála v průhledné plastické nádobě, odnímatelné víko se silikonovou zátkou pro vložení teploměru, trubička průměr Da= 6 mm, objem nádoby : cca. 400ml, rozměry : 80 x 80 x 100 mm
1	P2751-1T	Komora pro měření teploty, pro měření teploty ve vodním oběhu, silikonová zátko pro vložení teploměru.
1	P2750-1T	Cirkulační membránové čerpadlo, - samonasávací - velmi tiché - minimální spotřeba elektrického proudu - minimální rozměry - malé pouzdro - bez vibrací napájecí napětí : 2 ... 12 VDC, max. proud : 20 ... 150 mA, průtok : 150 ml/min výtlak : 6.0 m (vody), max. sací výška : - 3.0 m (vody) 2 náustky, průměr = 4, 8 mm zabudované v plastovém pouzdro, magnetické : 84 x 84 x 40 mm

Obsah soupravy

Počet	Kód	Název
3	P2220-1A	Teploměr se stupnicí -10... +110 °C, dělení 1°C, naplněný alkoholem
4	C7445-3ST	Silikonová hadice, průměr = 3/6 mm, délka = 24 cm
1	C6100-2A	Stříkačka 120 ml, plast

Uložení

1	P7906-5W	Plastová vložka Ohřev vody
1	P7806-1K	Úložný box II, malý, s krytem