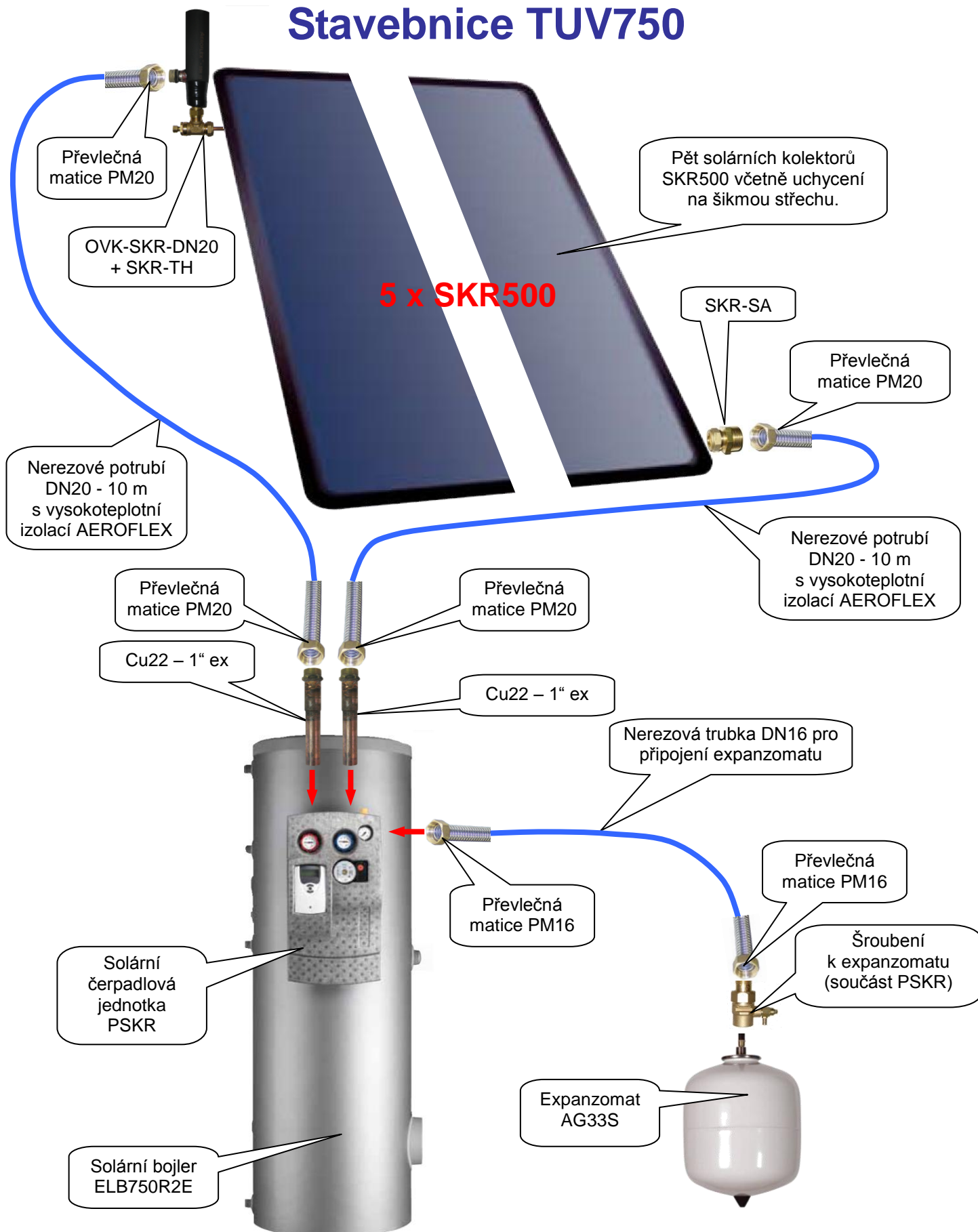


Stavebnice TUV750



Vyobrazení jednotlivých částí solárního systému je pouze ilustrativní.
SOLAR POWER CZ, s.r.o. si vyhrazuje právo na změnu jednotlivých komponent.

Stavebnice TUV750 obsahuje:

Název	Označení	Počet
Solární kolektor (2,57 m ²)	SKR500(L)	5
Nosná konstrukce kolektorů	SSPR-5	1
Solární bojler 750 l - dva výměníky tepla	ELB750R2E	1
Čerpadlová jednotka s řídicím systémem SKSC2	PSKR	1
Expanzomat	AG33S	1
Nemrzoucí kapalina - koncentrát	FS	20 L
Nerezové potrubí	DN20	20 m
Nerezové potrubí	DN16	2 m
Vysokoteplotní izolace AEROFLEX	AERO 28/13	20 m
Jímka pro teplotní čidlo	SKR-TH	1
Odvzdušňovací ventil kolektoru	OVK-SKR-DN20	1
Přechod z Cu18 na DN20	SKR-SA 1"	1
Převlečná matice + segment + těsnění	PM16	2
Převlečná matice + segment + těsnění	PM20	4
Cu22 + PŘ 22 – 1" ex	Cu22 – 1" ex	2
Termostatický směšovací ventil vody	TBM25	1

Uchytení solárních kolektorů na šikmou střechu

(vyobrazení je pouze ilustrativní)

