

Označení na výkrese	Popis zařizovacího předmětu	Rozměr [mm]	Počet kusů			
			1.PP	1.NP	Střecha	Celkem
PČ	Kompaktní přečerpávací jednotka čisté a odpadní vody s čerpadlem Automatický, spínající, přečerpávací zařízení s integrovaným ponorným čerpadlem TMW 32/11 a zpětnou klapkou. Připravené pro podzemní instalaci. Flexibilní díky dvěma možnostem nátoku v DN 100. Kryt nádrže s rámem pro dlažbu a podlahovým odtokem - „gulou“. Čerpání předčištěné odpadní vody bez fekálií (podle DIN EN 12050-2), kterou nelze odvádět přirozeným samospádem do kanalizace. Síťová přípojka 1~230 V, 50 Hz; Síťový kabel 10 m (5 m u 40/10), se zástrčkou; Provozní režim S3-25%; max. teplota čerpaného média 35 °C, u 32/8 a 32/11 krátkodobě (3 min) 60 °C; přípojka výtaku Ø 40 mm; Přípojka nátoku 100 mm; přípojka odvětrání 100 mm; Třída krytí IP68; Objem nádrže brutto 113 l; Spínací objem 24 – 29 l; podzemní nádrž: plast PE; Motor: Nerezová ocel	Ø 500 mm / výška 880 mm	1	0	0	1
K	Vodní zápachová uzávěrka DN32 pro odvod kondenzátu s hygienickým adaptérem a držákem hadiček Vodní zápachová uzávěrka DN32 pro odvod kondenzátu s hygienickým adaptérem a držákem hadiček, s přídatnou mechanickou zápachovou uzávěrkou (kulička), podomítkové provedení, připojení potrubí s kondenzátem průměr 20-32 mm (minimální vnitřní průměr připojovacího potrubí 18 mm), transparentní čistící vložka je vyjímatelná z podomítkového tělesa pro údržbu, délkově upravitelná stavební ochranná zátka a kryt jsou součástí balení. Minimální hloubka pro zabudování 60 mm, instalace možná pouze vertikálně, hydraulická kapacita 72 l/h, hmotnost 0,3 kg	110/235/60	2	0	0	2