

Modulární



- ▶ Vhodné do míst s nedostatkem prostoru.
- ▶ Samonosná konstrukce bez nutnosti zabetonování.
- ▶ Nádrže propojitelné do sestav prostřednictvím propojovacích sad a těsnění (součástí balení).
- ▶ Šachty připojených nádrží je možné zkrátit a schovat tak víka pod úroveň země. Kryty jsou pochozí.
- ▶ Patentované žebrování zvyšuje pevnost spojeného celku.
- ▶ Vyrobeny ze 100% recyklovatelného materiálu.
- ▶ Hygienická vrstva pro nejvyšší kvalitu vody.

Typ **7956**

2500 l

1190 × 1470 × 2010 mm

87 kg

Typ **7957**

5000 l

2305 × 1470 × 2010 mm

174 kg

Typ **7958**

7500 l

3460 × 1470 × 2010 mm

261 kg

Typ **7959**

10 000 l

4610 × 1470 × 2010 mm

348 kg

Typ **7960**

12 500 l

5760 × 1470 × 2010 mm

435 kg

Typ **7961**

15 000 l

6910 × 1470 × 2010 mm

522 kg

Teleskopické prodloužení šachtového otvoru

- ▶ Slouží pro dorovnání víka šachty s úrovní terénu.
- ▶ Rozsah prodloužení 220–700 mm.



Typ **7953**

Ø 620 mm

Závěsný filtrační koš

- ▶ Stavitelný závěs 570–690 mm.
- ▶ Otvory v síti 0,35 mm.

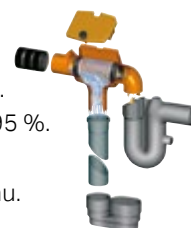


Typ **7955**

Ø 410 × 175 mm

Vestavěný filtr

- ▶ Samočisticí filtr s nerezovou vložkou.
- ▶ Průchod vody přes 95 %.
- ▶ Včetně vlnolamu a přepadového sifonu.



Typ **7954**

Sestavy pro čerpání z podzemních nádrží

Čerpadlo v nádrži

- ▶ Tlakové čerpadlo s ochranou proti chodu naprázdno. Přívod elektrického napájení prostřednictvím kabelu vedeného v zemi.
- ▶ Přípojka na vodu ve venkovní připojovací šachtě společně s 10m hadicí. Otevřením ventilu se čerpadlo zapne.
- ▶ Výkon motoru je 0,85 kW, výška výtlačku 32 m, tlak 3,2 bar, max. průtok 5100 l/h.

Typ **7962**



Čerpadlo v domě

- ▶ Tiché a účinné čerpadlo má ochranu proti chodu na prázdno, sací hadici o délce 12,5 metru a plovoucí koš s jemným filtrem. Součástí je také stěnová průchodka s 3m hadicí.
- ▶ Nutné zajistit filtraci na přívodu vody do nádrže.
- ▶ Výkon motoru je 0,66 kW, maximální tlak 3,5 bar, maximální výkon 3600 l/h.

Typ **7963**

