



PRIMENA

Grundfos SP je kompletna potapajuća pumpa koji je pogodna za vodosnabdevanje i povišenje pritiska u kućama sa jednom ili više porodica i industrijskim postrojenjima, kao i za navodnjavanje u baštama i poljoprivredi.

KARAKTERISTIKE PROIZVODA

- Vrlo efikasna pumpa i motor
- SP pumpe su u potpunosti izrađene od hrom-nikl čelika
- Ugrađeni nepovratni ventil
- Temperatura tečnosti: +40°C
- Napon: 3x400 V, 50 Hz
1x230 V, 50 Hz (*opciono)

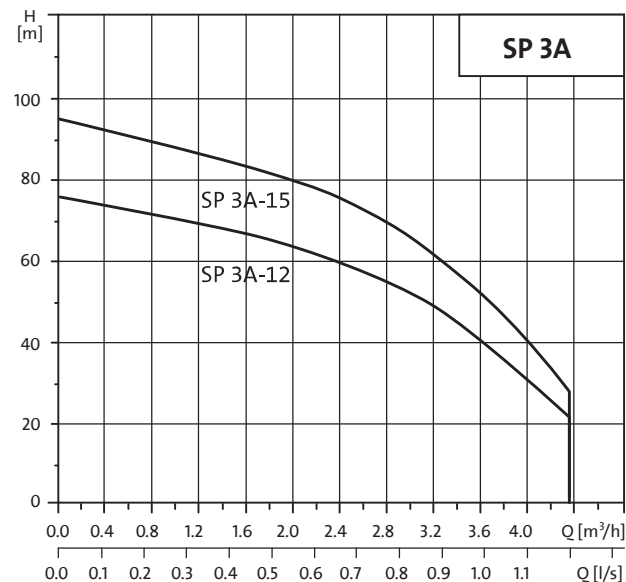
KONSTRUKCIJA

- Višestepena potapajuća pumpa napravljena od hrom-nikl čelika
- Direktno integrisan potapajući motor sa nosačem motora u potpunosti napravljeni od hrom-nikl čelika
- Pogodna za bušotine sa prečnikom većim od 4 inča (110 mm)

TEHNIČKI PODACI

Pumpa	A [mm]	Napon 50 Hz	P ₁ [W]	Proizvodni broj
SP 3A-12	683	3x400 V	750	10 00 1K 12
SP 3A-15	776	3x400 V	1100	10 00 1K 15

RADNE KRIVE



ŠEMA

- SP 3A ili SP 3A 15 tip pumpi sa ugrađenim nepovratnim ventilom, membranskom posudom od 80l, prekidačem pritiska FF 4-8, prekidačem za zaštitu motora, 0 do 10 bara manometrom, 4x1.5 mm² potapajućim kablom, (20 m za SP 3A 12 ili 30 m za SP 3A 15), spojnicom kabla, stegom kabla, 1L držačem cevi
- Zaštita od rada na suvo:
Prikjučna kutija sa relejima (tačka 10)
Uronjena elektroda, 3 komada (tačka 11)
Kablovi elektrode (tačka 12)

