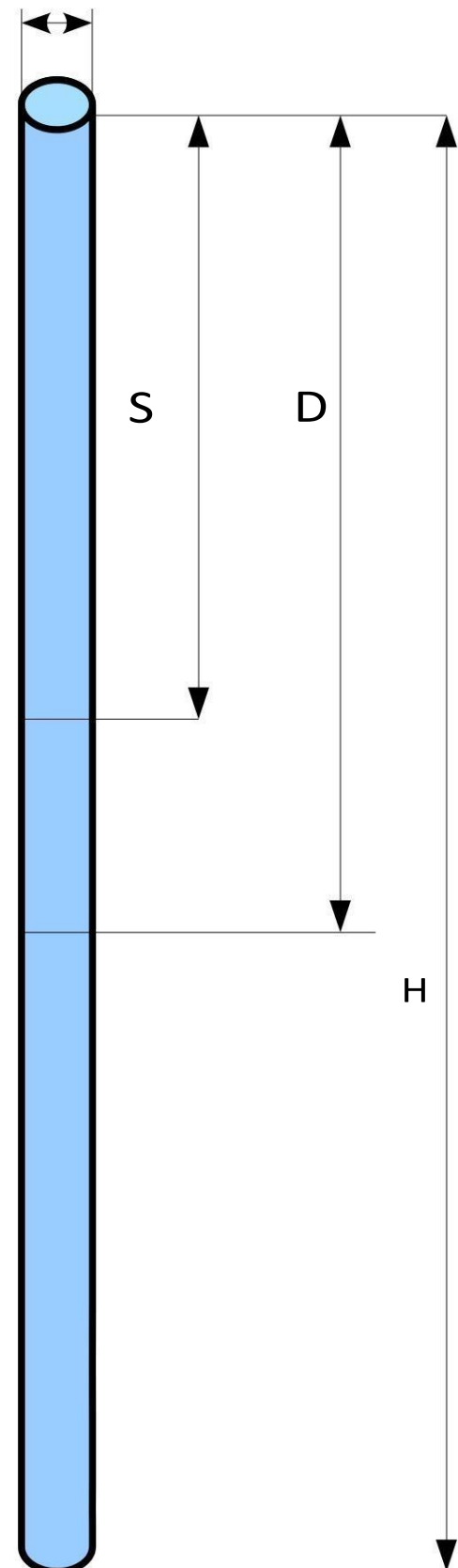


FORMULÁŘ PRO VÝBĚR ČERPADLA

Ø Studny



Vnitřní průměr studny: ____mm

Vzdálenost statické hladiny S od terénu: ____m

Vzdálenost dynamické hladiny D od terénu: ____m

Celková hloubka vrtu H: ____m

Dynamická hladina, je hladina během čerpání požadovaného obsahu. Může a nemusí být nižší, než statická hladina. Statická hladina je hladina v klidu, bez čerpání vody z vrtu.

Požadovaný průtok (Q) v litrech/min., nebo v m3/hod

Q=

Požadovaný tlak (H) v systému v barech (bar)

H=

ÚČEL:

Automatická závlaha

☐

Zásobování domácnosti

☐

Obě současné

☐

Jiný účel

☐

NAPÁJECÍ NAPĚTÍ:

230 V

☐

400 V

☐