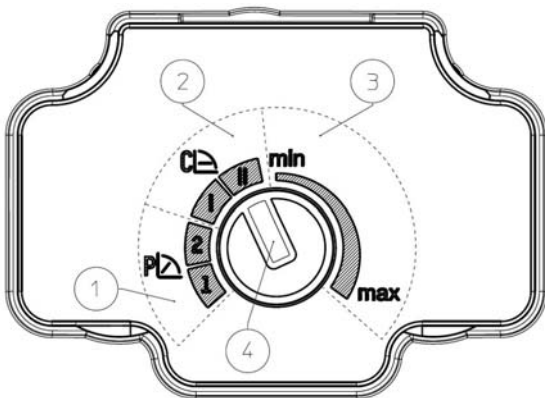
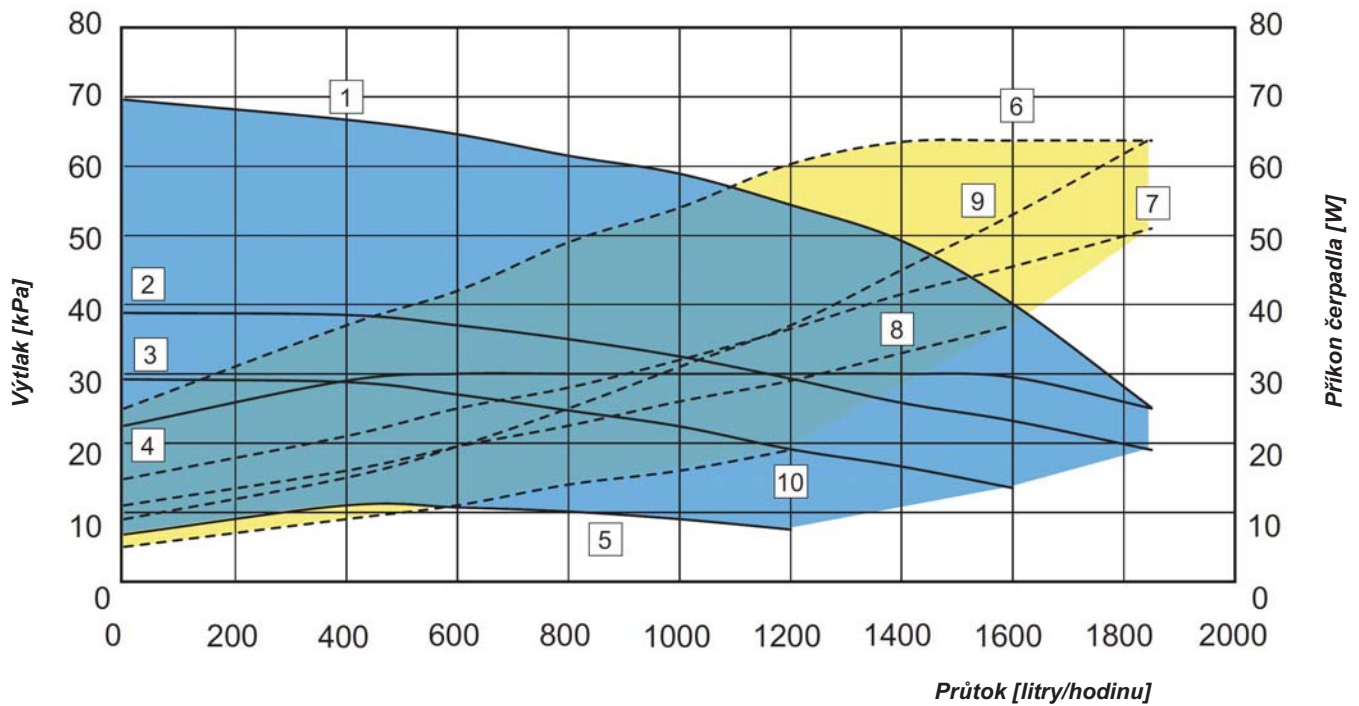


HERCULES 35 ABT

čerpadlo TACO TF3 7C H6 - přímá topná zóna 1 / směřovaná topná zóny 2
oběhová čerpadla topných zón 1 a 2 mají stejné charakteristiky využitelných výtlačných křivek



- 1 = Oblast regulace proporcionálního výtlačku **P1 / P2** (**ZELENÁ LED** dioda)
- 2 = Oblast regulace konstantního výtlačku **CI / CII** (**ORANŽOVÁ LED** dioda)*
- 3 = Oblast regulace konstantní rychlosti **MIN / MAX** (**MODRÁ LED** dioda)
- 4 = Přepínač režimů čerpadla s LED diodou
- * - výchozí nastavení z výroby

- 1 = Dostupná výtlačná výška čerpadla na výstupu z kotle při maximální rychlosti - pozice MAX.
- 2 = Dostupná výtlačná výška čerpadla na výstupu z kotle při konstantním výtlačku - pozice CII (nastaveno z výroby)
- 3 = Dostupná výtlačná výška čerpadla na výstupu z kotle při konstantním výtlačku - pozice CI
- 4 = Dostupná výtlačná výška čerpadla na výstupu z kotle při proporcionálním výtlačku - pozice P2
- 5 = Dostupná výtlačná výška čerpadla na výstupu z kotle při proporcionálním výtlačku - pozice P1

- 6 = Elektrický příkon čerpadla na výstupu z kotle při maximální rychlosti - pozice MAX.
- 7 = Elektrický příkon čerpadla na výstupu z kotle při konstantním výtlačku - pozice CII (nastaveno z výroby)
- 8 = Elektrický příkon čerpadla na výstupu z kotle při konstantním výtlačku - pozice CI
- 9 = Elektrický příkon čerpadla na výstupu z kotle při proporcionálním výtlačku - pozice P2
- 10 = Elektrický příkon čerpadla na výstupu z kotle při proporcionálním výtlačku - pozice P1