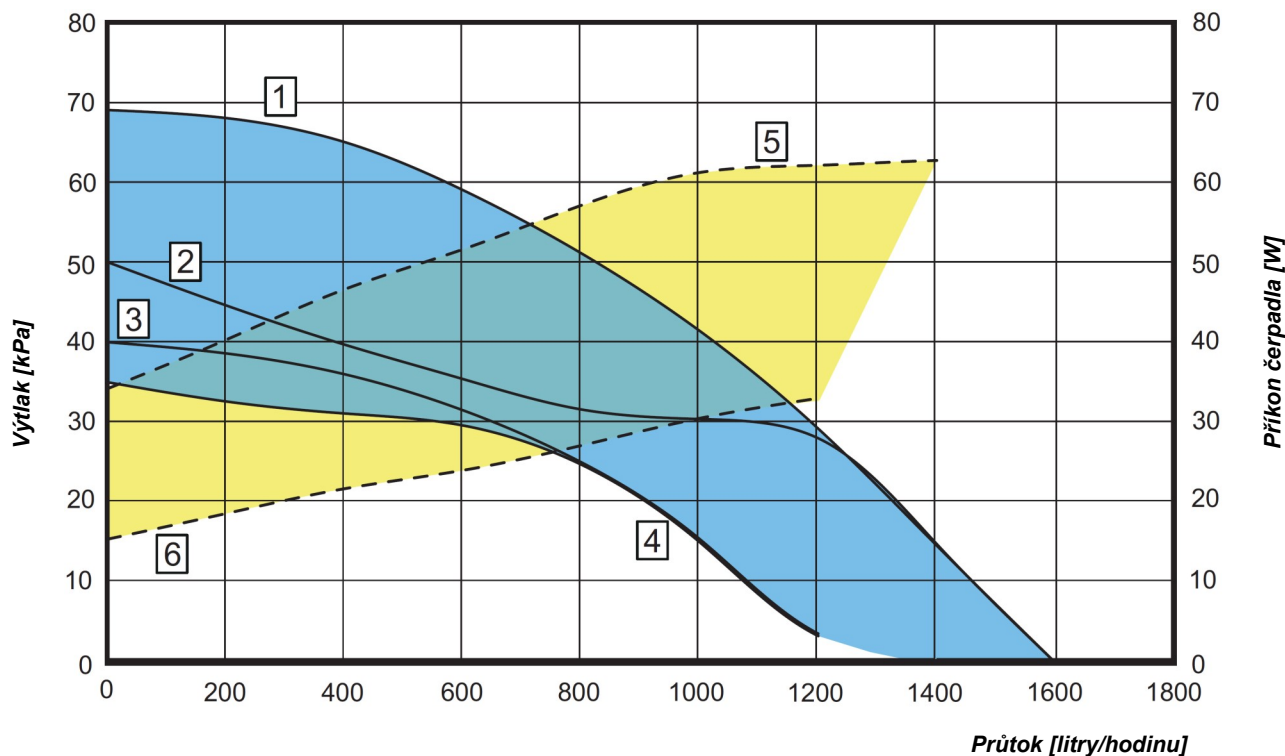


# VICTRIX TERA V2 32 EU

čerpadlo GRUNDFOS UPM4



1 = Dostupná výtlačná výška čerpadla na výstupu z kotle při rychlosti 9 (by-pass uzavřen).

2 = Dostupná výtlačná výška čerpadla na výstupu z kotle při rychlosti 9 (by-pass otevřen).

3 = Dostupná výtlačná výška čerpadla na výstupu z kotle při rychlosti 6 (by-pass uzavřen).

4 = Dostupná výtlačná výška čerpadla na výstupu z kotle při rychlosti 6 (by-pass otevřen).

1+3 = Dostupná výtlačná výška čerpadla na výstupu z kotle (by-pass uzavřen).

2+4 = Dostupná výtlačná výška čerpadla na výstupu z kotle (by-pass otevřen).

5 = Elektrický příkon čerpadla při rychlosti 9 (by-pass uzavřen) - tečkovaně

6 = Elektrický příkon čerpadla při rychlosti 6 (by-pass uzavřen) - tečkovaně

5+6 = Elektrický příkon čerpadla (by-pass uzavřen) - tečkovaně