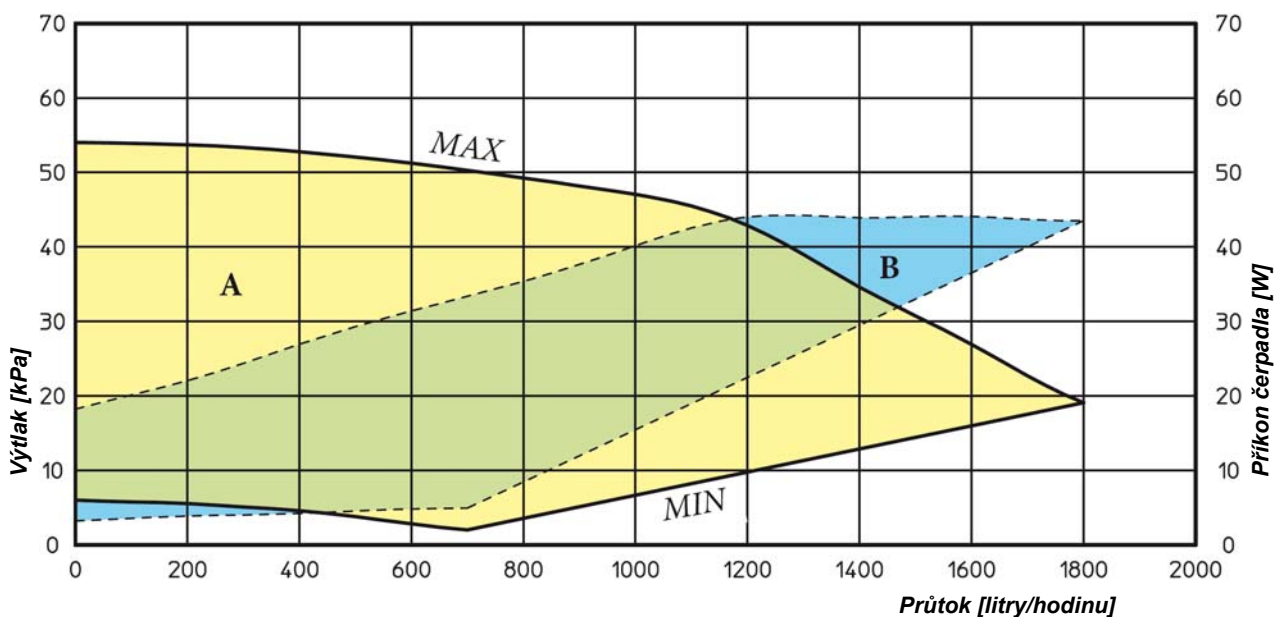


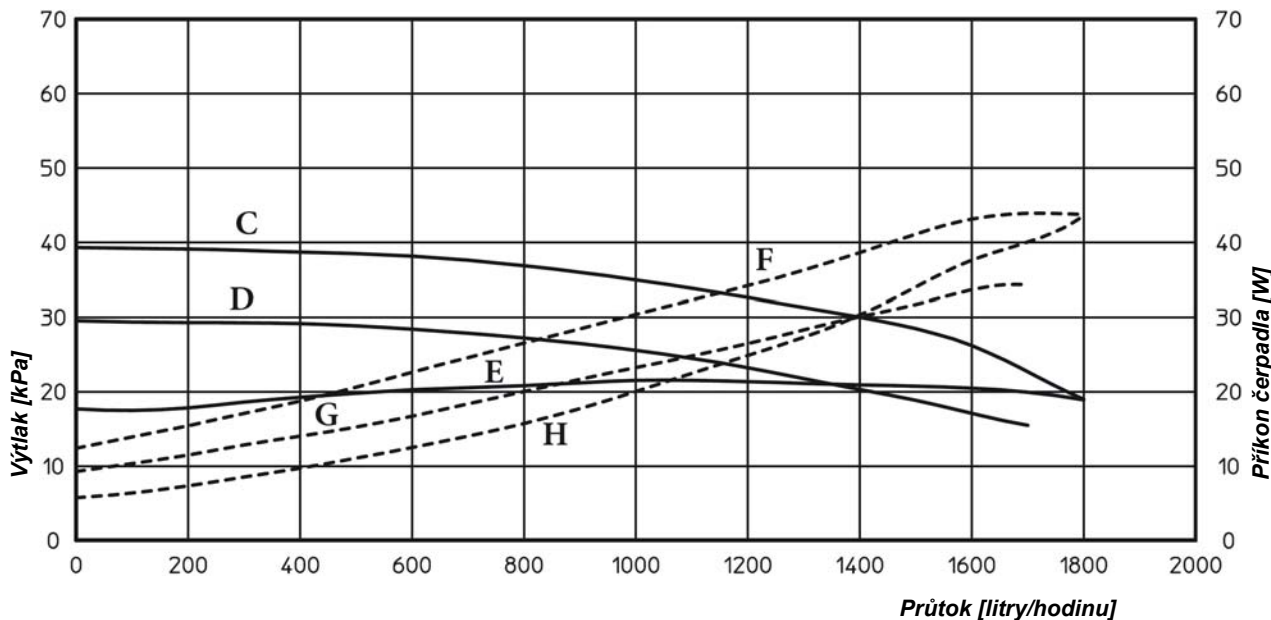
HERCULES Condensing 26 3 - 32 3 ErP HERCULES Condensing ABT 32 3 ErP / HERCULES Solar 26 2 ErP

čerpadlo nízkoteplotní (směšované) topné zóny - ASKOLL ES2 H12 - konstantní rychlost



A = Dostupná výtlačná výška čerpadla na výstupu z kotle
B = Elektrický příkon čerpadla

čerpadlo nízkoteplotní (směšované) topné zóny - ASKOLL ES2 H12 - proporcionální nebo konstantní výtlak



C = Dostupný výtlak s přepínačem čerpadla v poloze C4/CII (z výroby)
D = Dostupný výtlak s přepínačem čerpadla v poloze C3/CI
E = Dostupný výtlak s přepínačem čerpadla v poloze P2
F = Dostupný výtlak s přepínačem čerpadla v poloze C4/CII (z výroby)
G = Dostupný výtlak s přepínačem čerpadla v poloze C3/CI
H = Dostupný výtlak s přepínačem čerpadla v poloze P2



Grundfos označuje jako EuP READY ta svá čerpadla, jež vyhovují nařízení Evropské komise č.641/2009. Toto nařízení zavádí tzv. Index energetické účinnosti (EEI), kterým jsou hodnocena čerpadla z hlediska spotřeby elektrické energie.