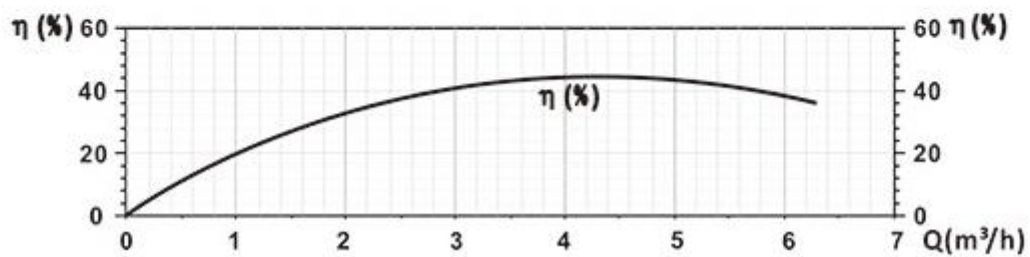
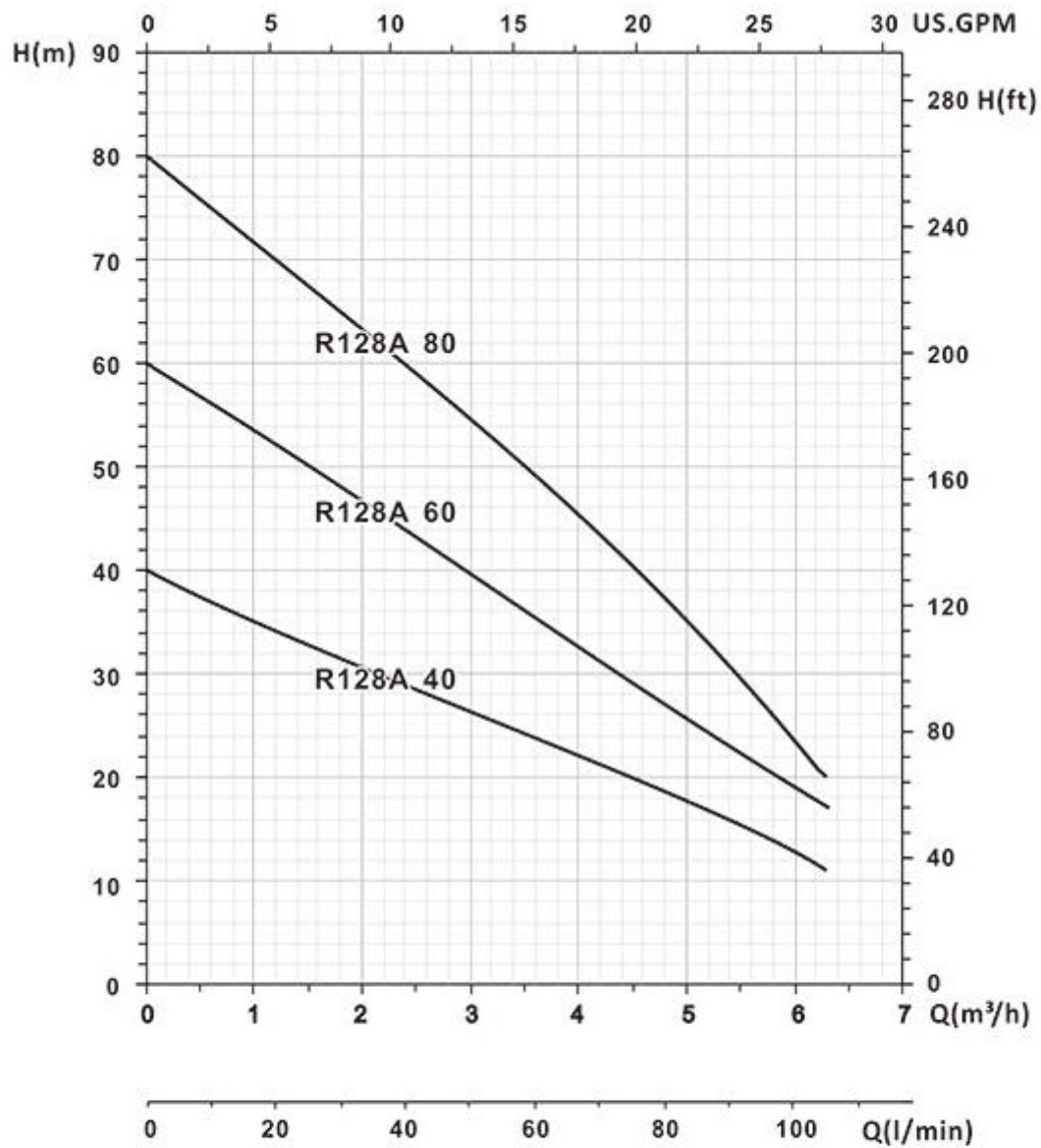




Technické údaje

Typ čerpadla: Ponorné čerpadlo R128A - 60

Hydraulické údaje	
Q_{max}	120 l/min
H_{max}	55 m
Typ obežného kola	Odstredivé
Materiály	
Materiál telesa čerpadla	1.4301
Materiál obežného kola	Noryl
Materiál hriadeľa rotora	1.4021
Inštalčné údaje	
t_{max} (Maximálna teplota okolia)	35 °C
Maximálny prevádzkový tlak	0,55 MPa
Pripojovacia príruha	
Výtlačné hrdlo	G 5/4"
Maximálny ponor pod hladinu	19 m
Inštalácia suchá/mokrú	Mokrú
Spúšťacie zariadenie	
Maximálna teplota kvapaliny	35 °C
Hmotnosť čerpadla	13,5 kg
Elektrické údaje	
P₁ (Príkonn)	1,4 kW
P₂ (Výkonn)	0,9 kW
f (Frekvencia)	50 Hz
U (Napätie)	230 V
Maximálny počet zapnutí	20/h
Menovitý elektrický prúd	6,3 A
C₁	30 µF / 450 V
Cos φ (účinník)	
n (Otáčky elektromotora)	2800 ot/min
Počet pólov	2
Typ spínania	Priame
Krytie IP	IP68
Trieda izolácie	F
Motorová ochrana	6,3 A
Dĺžka kábla	15 m



Grafická závislost