

LOWARA Z6-ZN6

bronpompen 6"



[Bronpompen](#) [Geothermie](#)

Beschrijving

De serie Z6 bronpompen is een grote serie robuuste pompen die eenvoudig is in gebruik en onderhoud, dankzij het modulaire ontwerp. De pompen zijn in hoge mate bestand tegen de aanwezigheid van zand in water. De pompkop en de verbinding met de motor zijn vervaardigd van roestvast gietstaal en de waaiers en diffusers zijn van roestvast staal.

Toepassingen

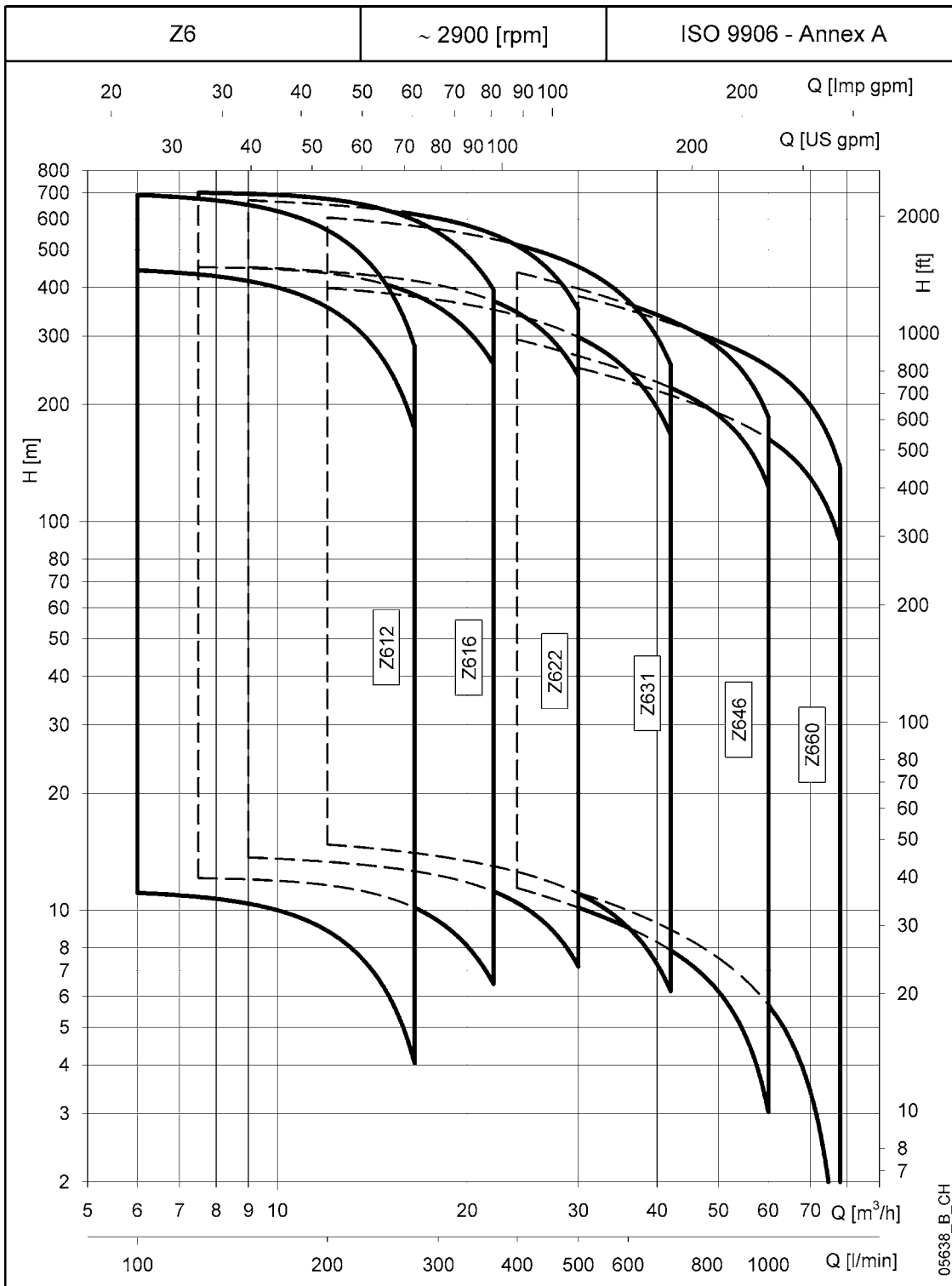
- o diepe 6" bronnen en groter
- o watervoorziening vanuit tanks en reservoirs
- o drukverhogingsinstallaties
- o beregeningsinstallaties
- o mijnen
- o golfterreinen
- o brandblusinstallaties

Specificaties

- o geschikt voor schone vloeistoffen en continu gebruik
- o maximale hoeveelheid zand: 100 g/m³
- o uitvoering: rvs 304 (Z) / 316 (ZN)
- o capaciteit: tot 78 m³/h
- o opvoerhoogte: tot 700 mwk
- o maximale dompediepte: 350 meter (met L6W en L8W motor)
- o vloeistoftemperatuur: max. 35 °C
- o isolatieklasse: F
- o beschermingsklasse: IP68
- o persaansluiting: van 2½" t/m 4"
- o motorvermogen P2: t/m 93 kW
- o spanningen:
 - 1-fase 220-240 Volt 50 Hz met overstroombeveiliging t/m 1,1 kW (L4C)
 - 3-fase 380-415 Volt 50 Hz
 - overige frequenties en spanningen op aanvraag
- o kabel standaard: 5,5 m elke afwijkende kabellengte op aanvraag
- o maximale pompdiameter: Ø193 mm

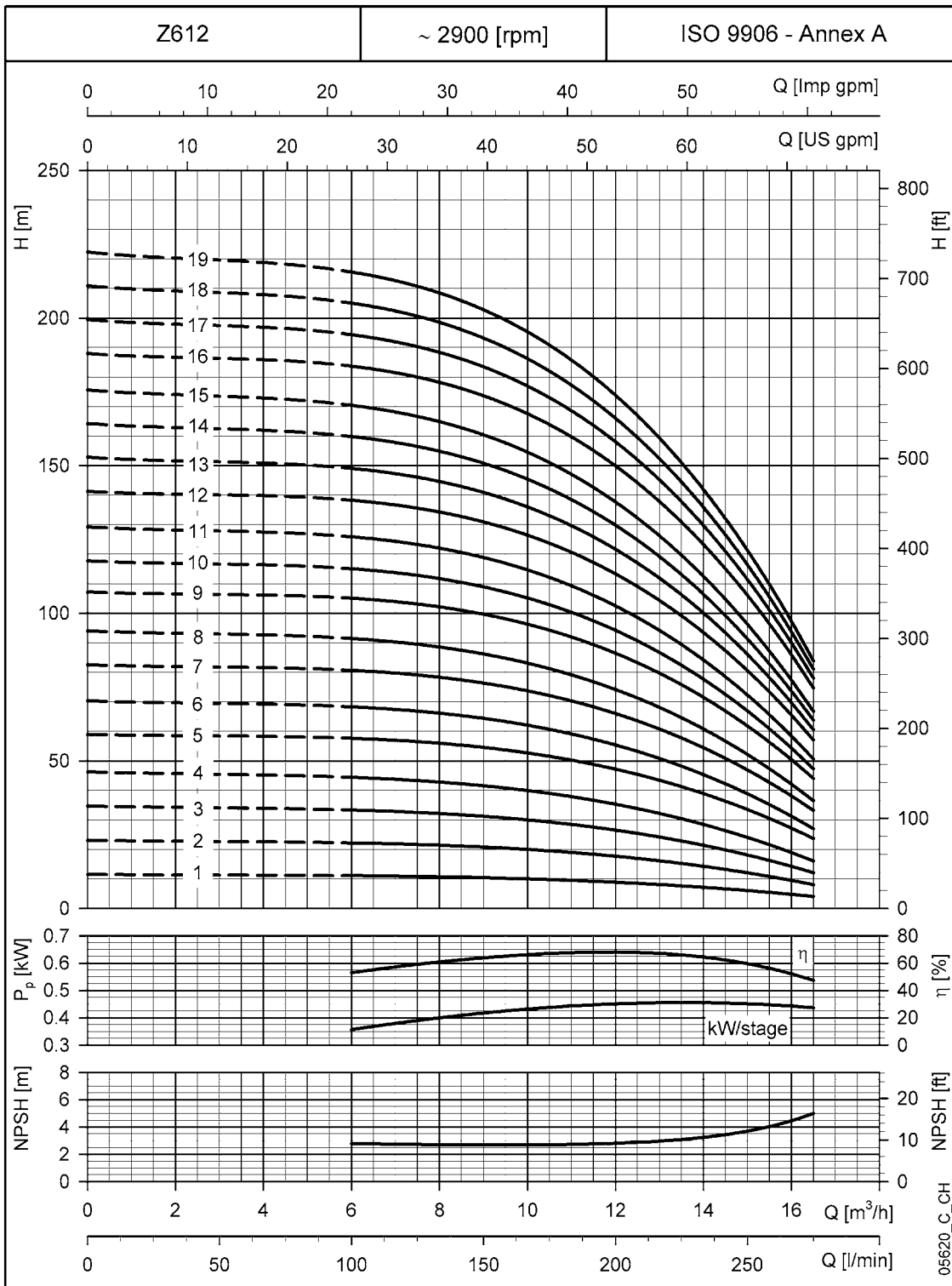


Capaciteitengrafiek Z6 serie bij 50 Hz, 2-polig



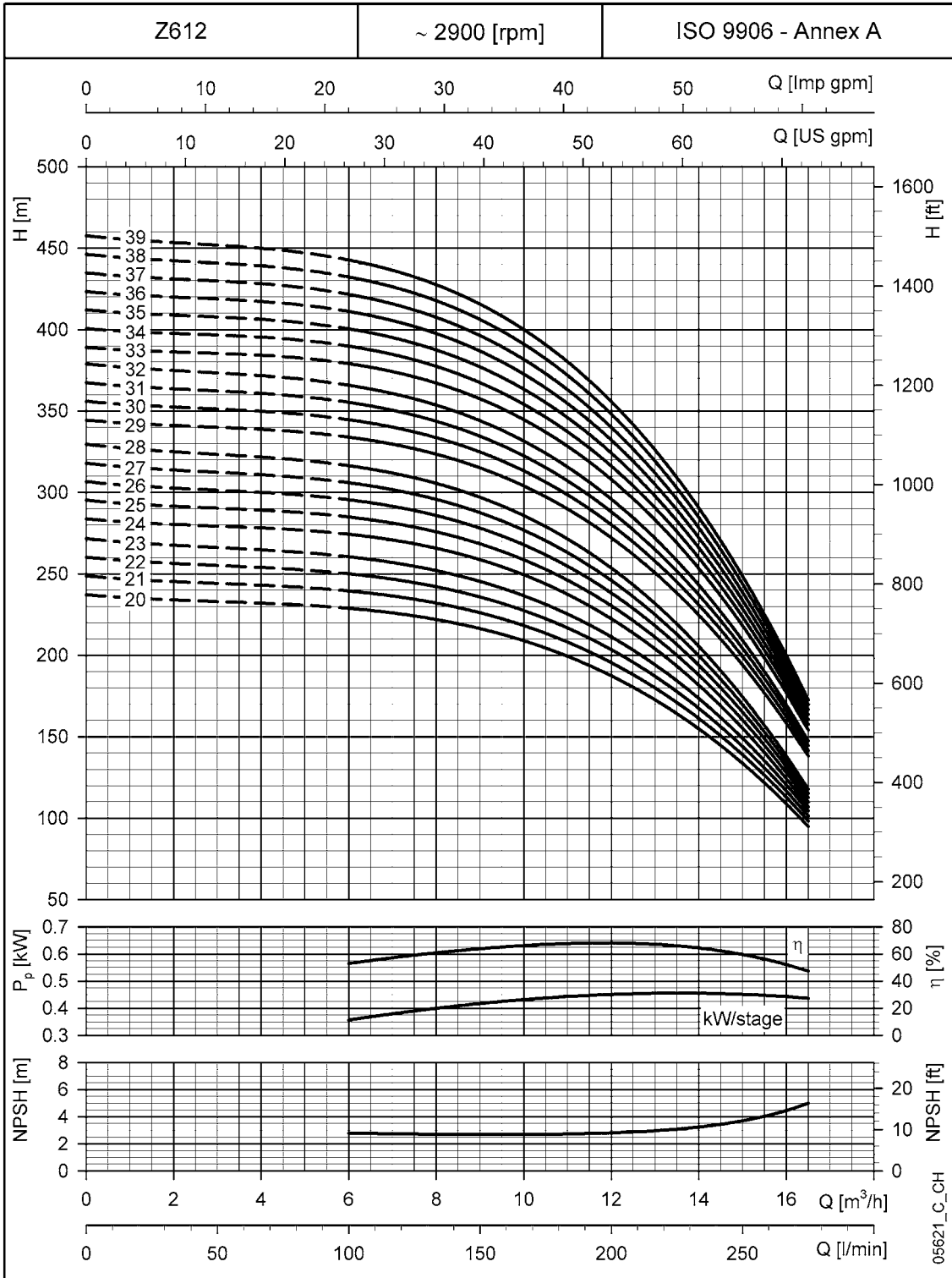


Capaciteitengrafiek Z612 serie 1-19 waaiers bij 50 Hz, 2-polig



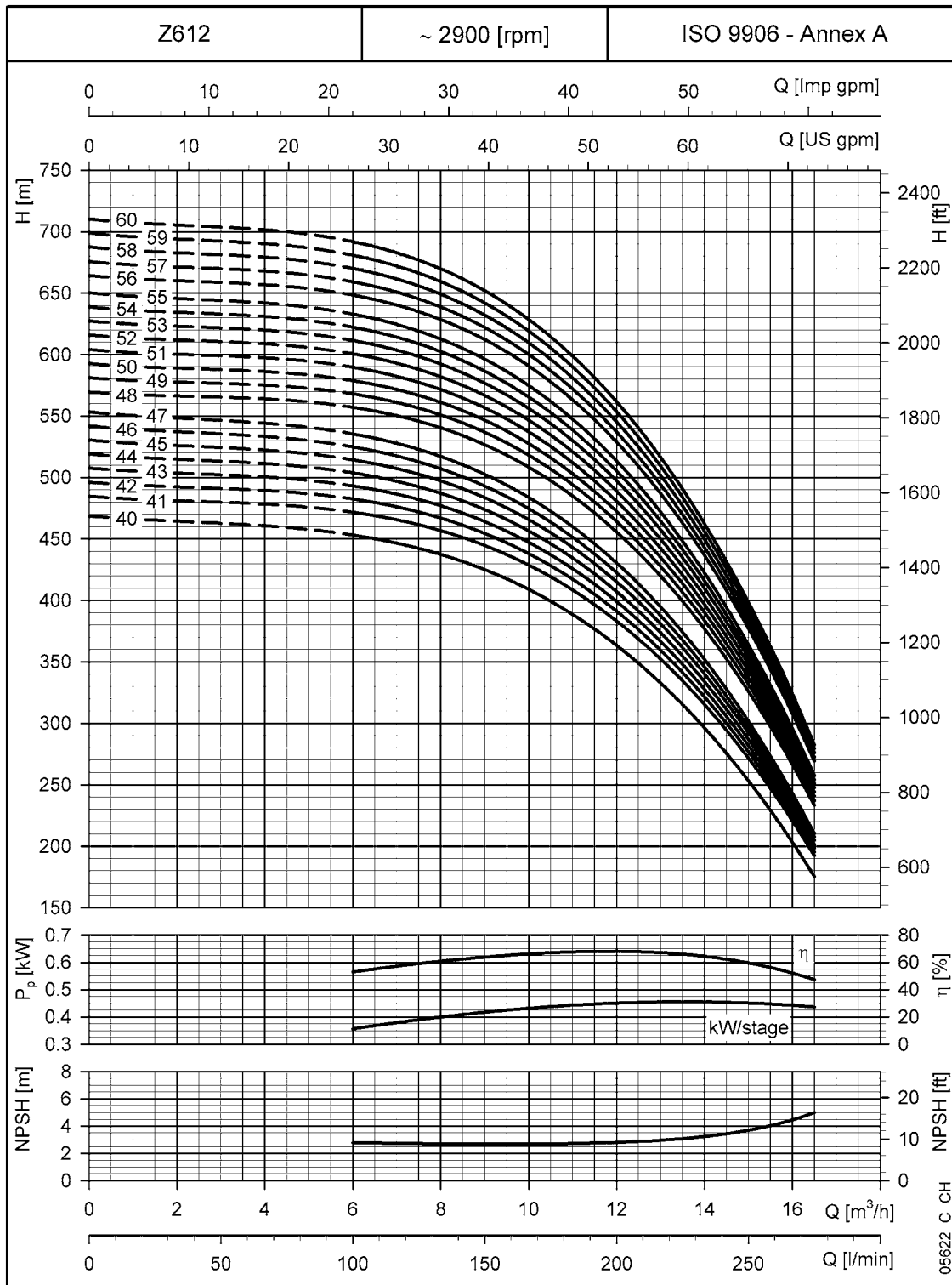


Capaciteitengrafiek Z612 serie 20-39 waaiers bij 50 Hz, 2-polig



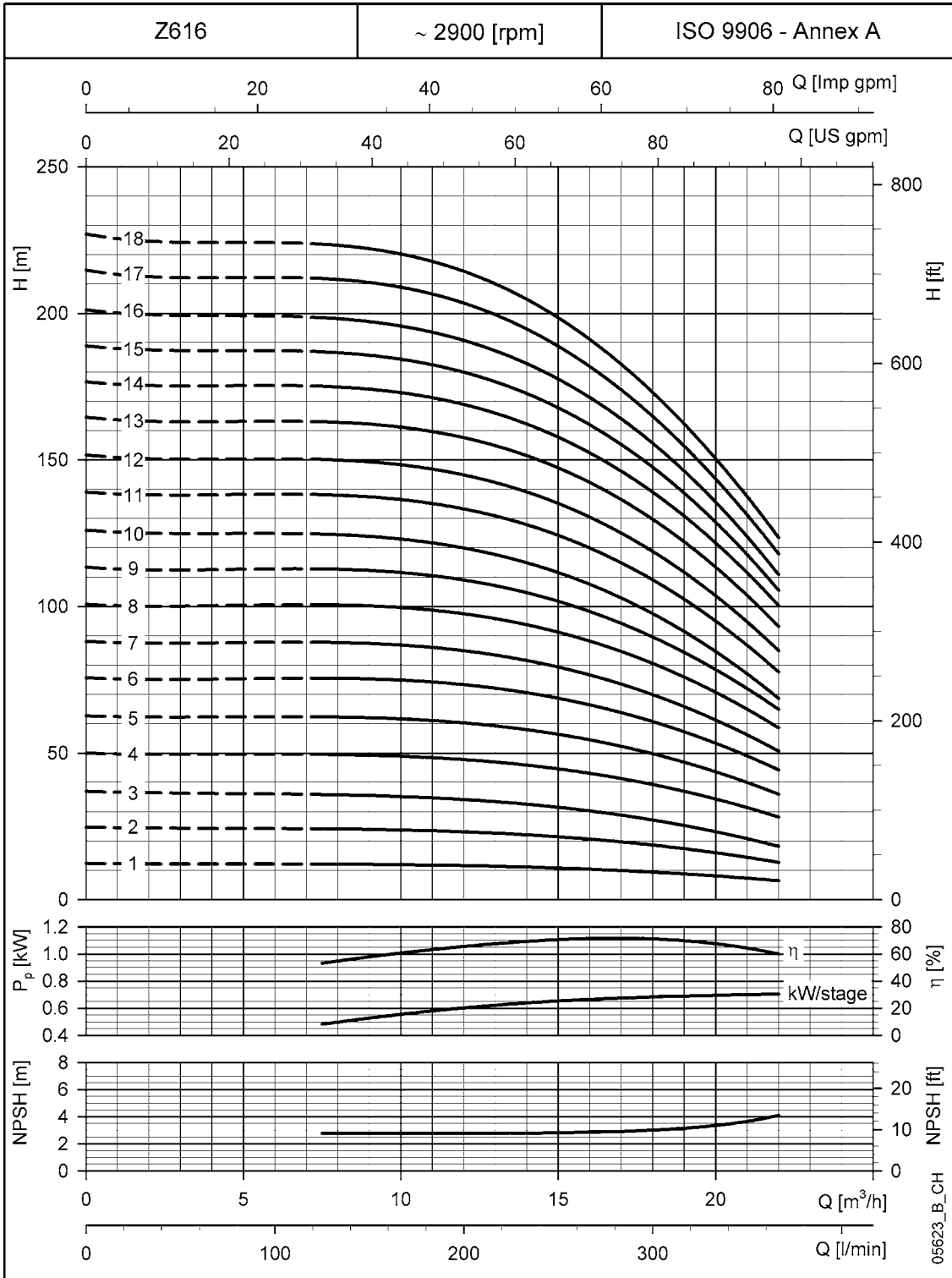


Capaciteitengrafiek Z612 serie 40-60 waaiers bij 50 Hz, 2-polig



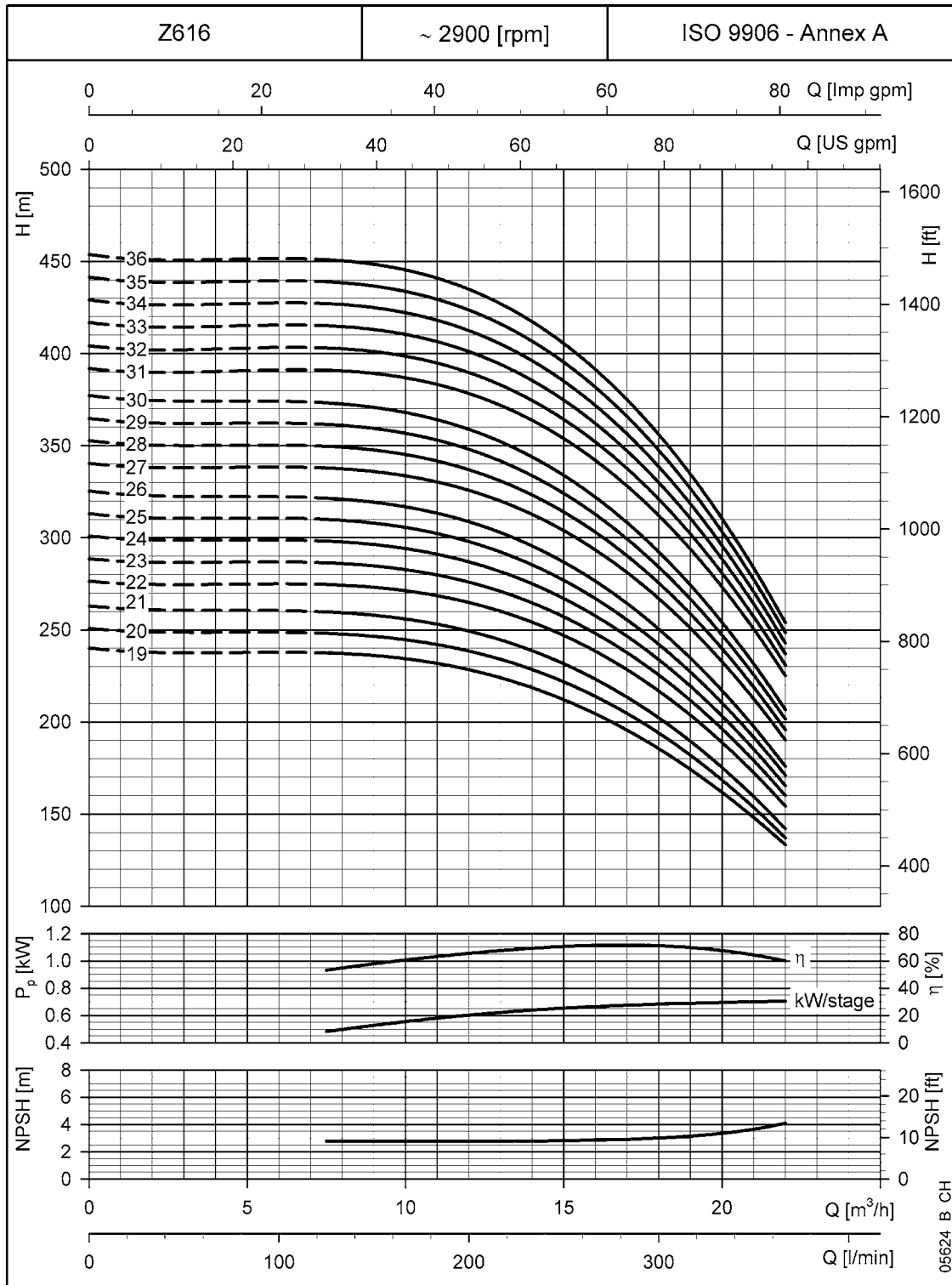


Capaciteitengrafiek Z616 serie 1-18 waaiers bij 50 Hz, 2-polig



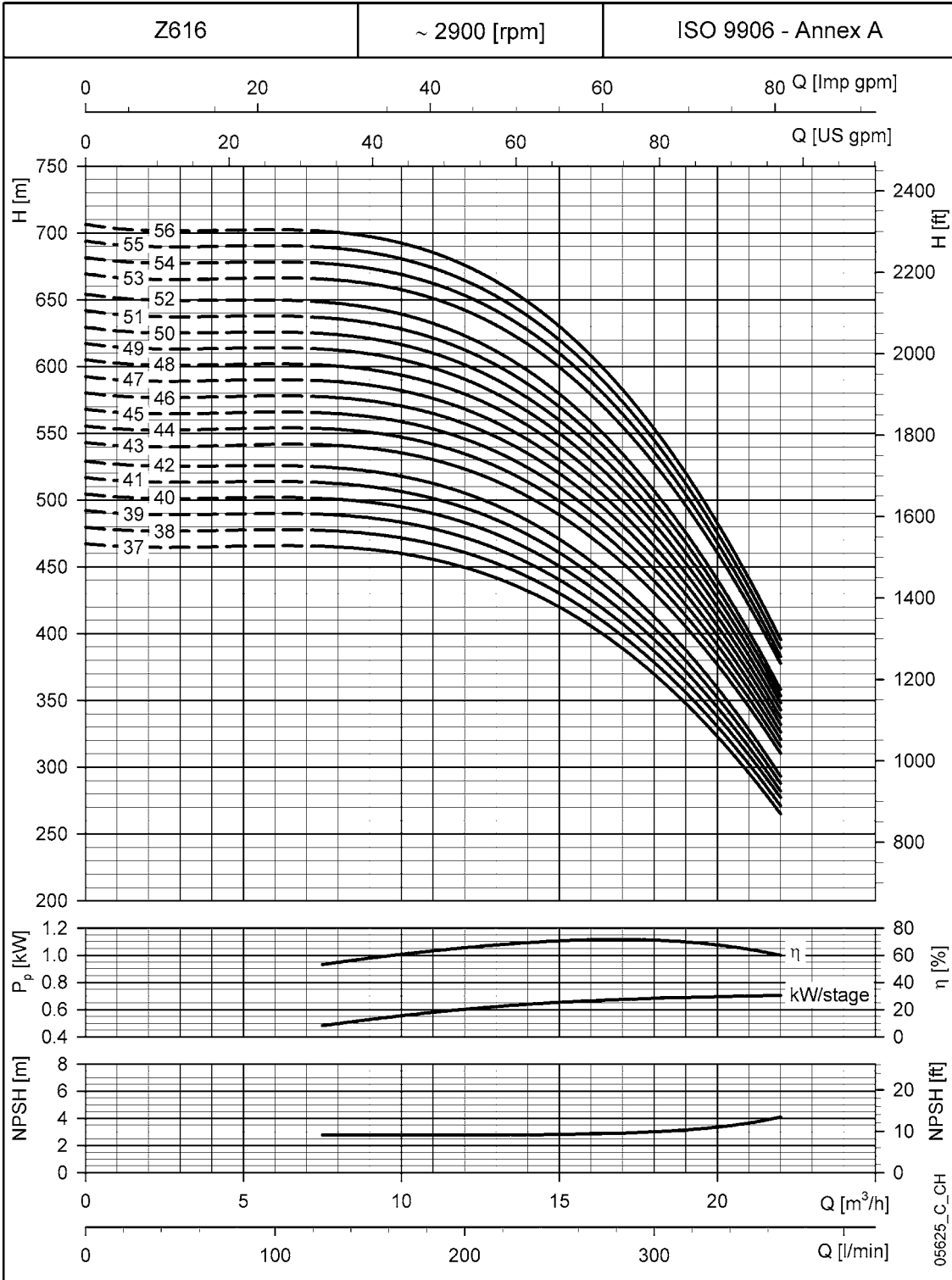


Capaciteitengrafiek Z616 serie 19-36 waaiers bij 50 Hz, 2-polig



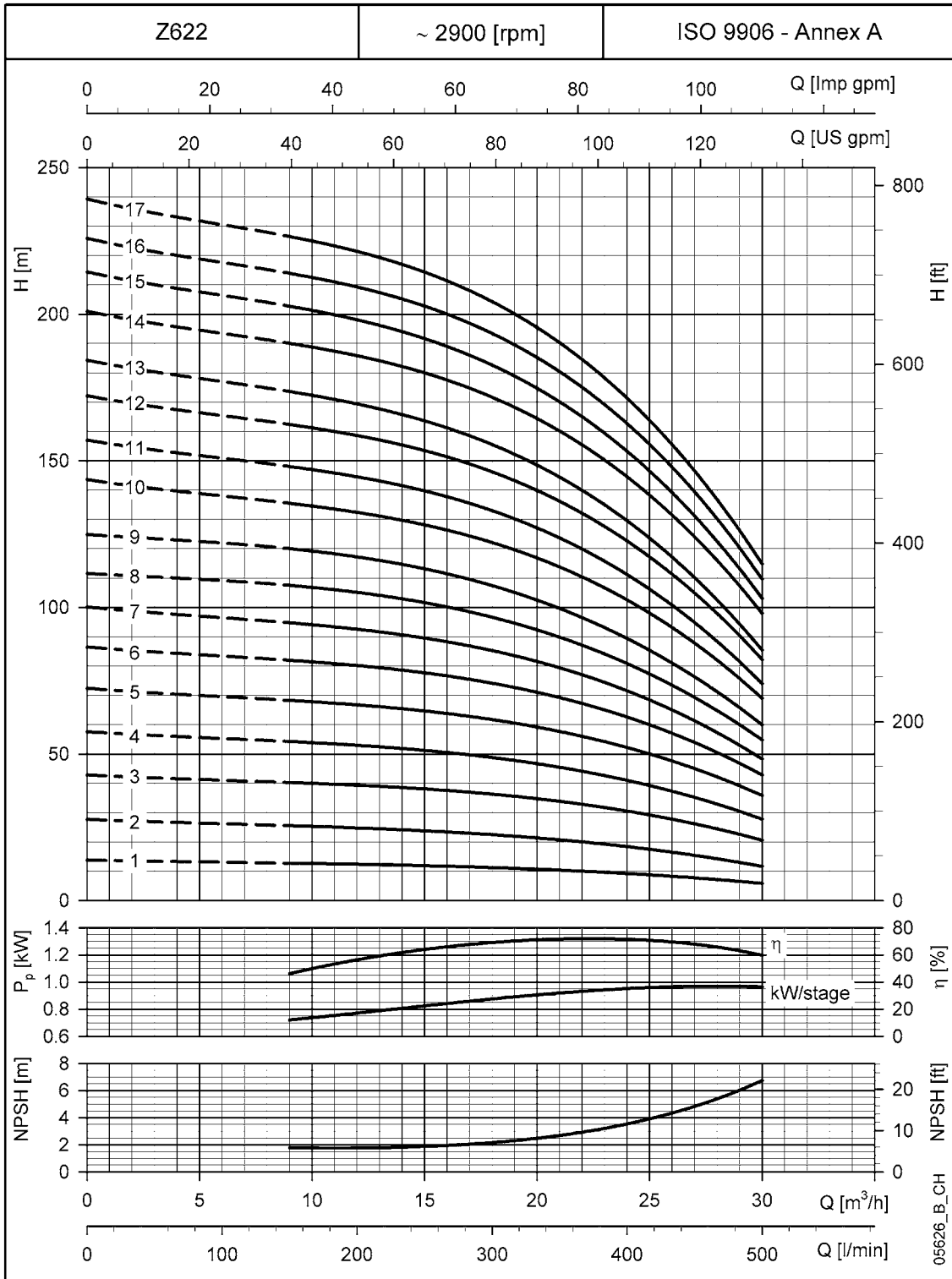


Capaciteitengrafiek Z616 serie 37-56 waaiers bij 50 Hz, 2-polig



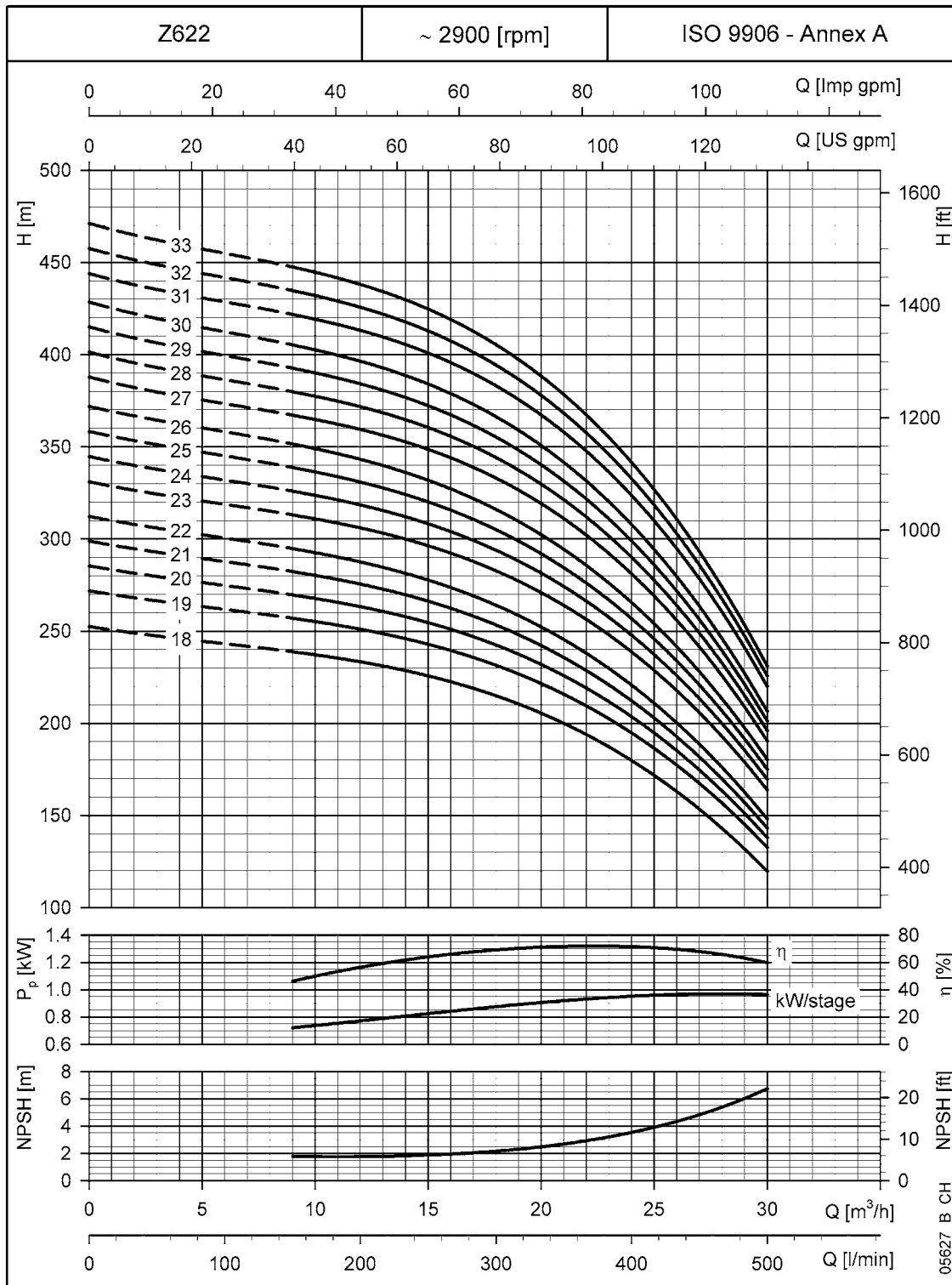


Capaciteitengrafiek Z622 serie 1-17 waaiers bij 50 Hz, 2-polig



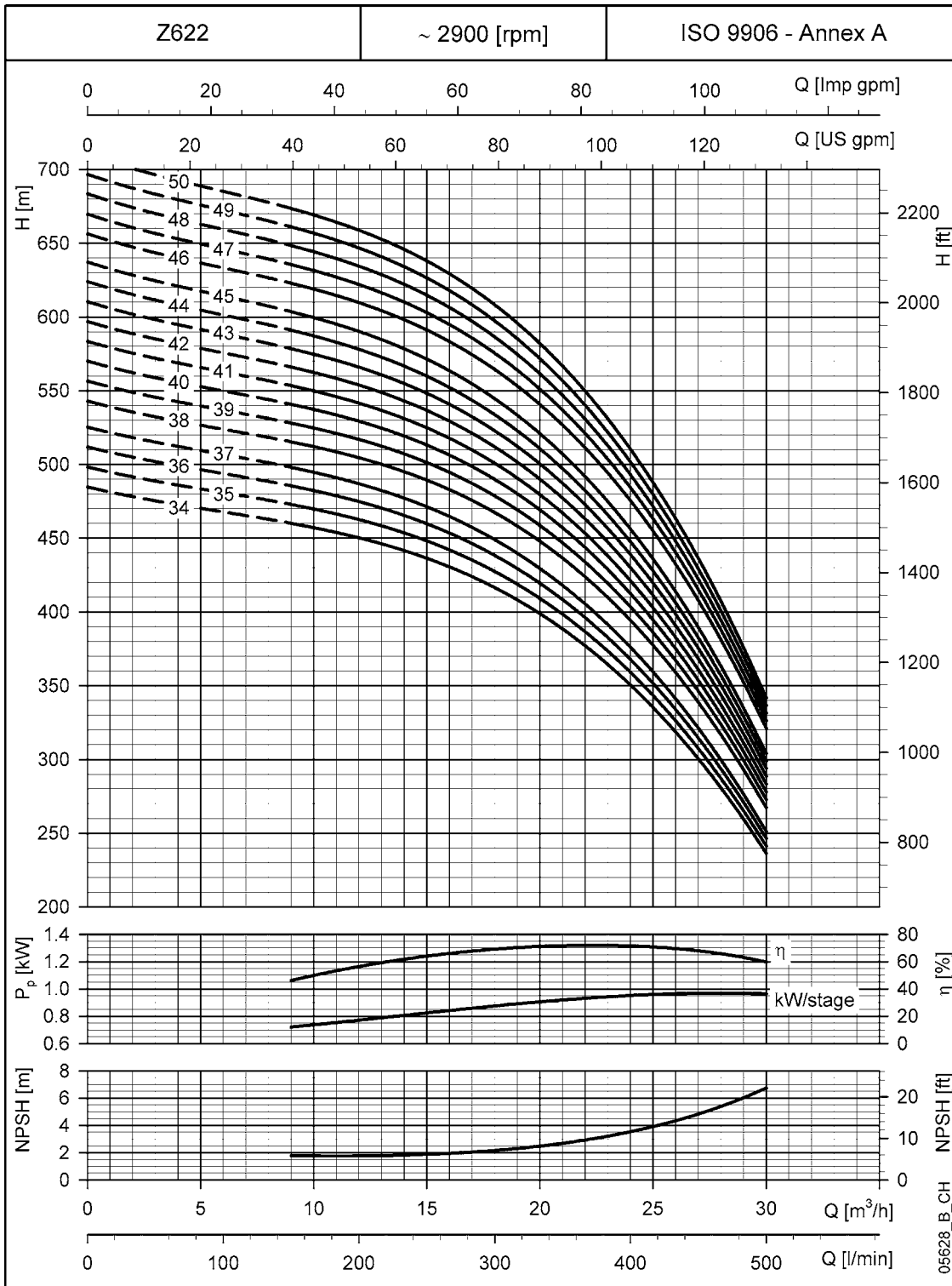


Capaciteitengrafiek Z622 serie 18-33 waaiers bij 50 Hz, 2-polig



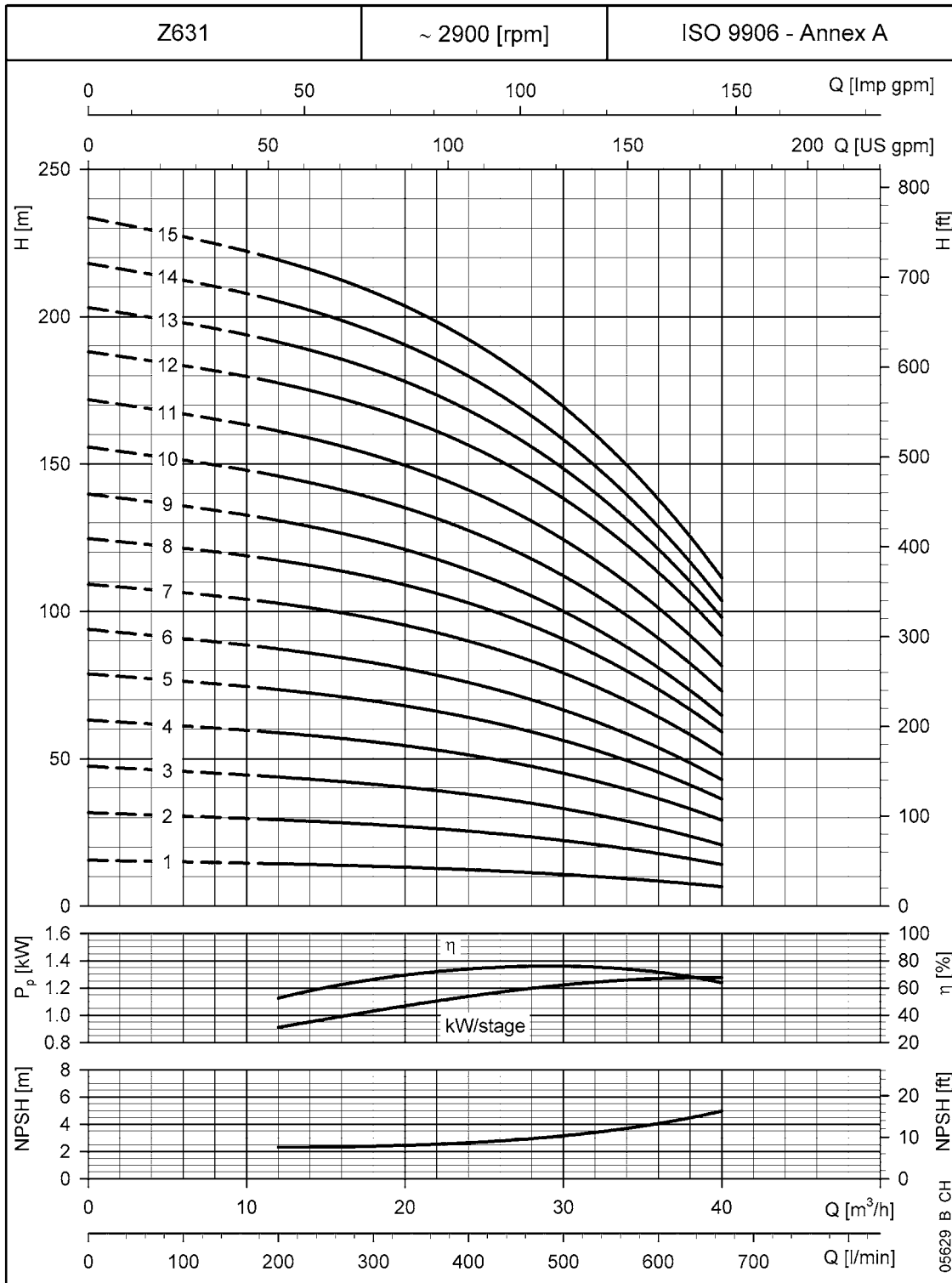


Capaciteitengrafiek Z622 serie 34-50 waaiers bij 50 Hz, 2-polig



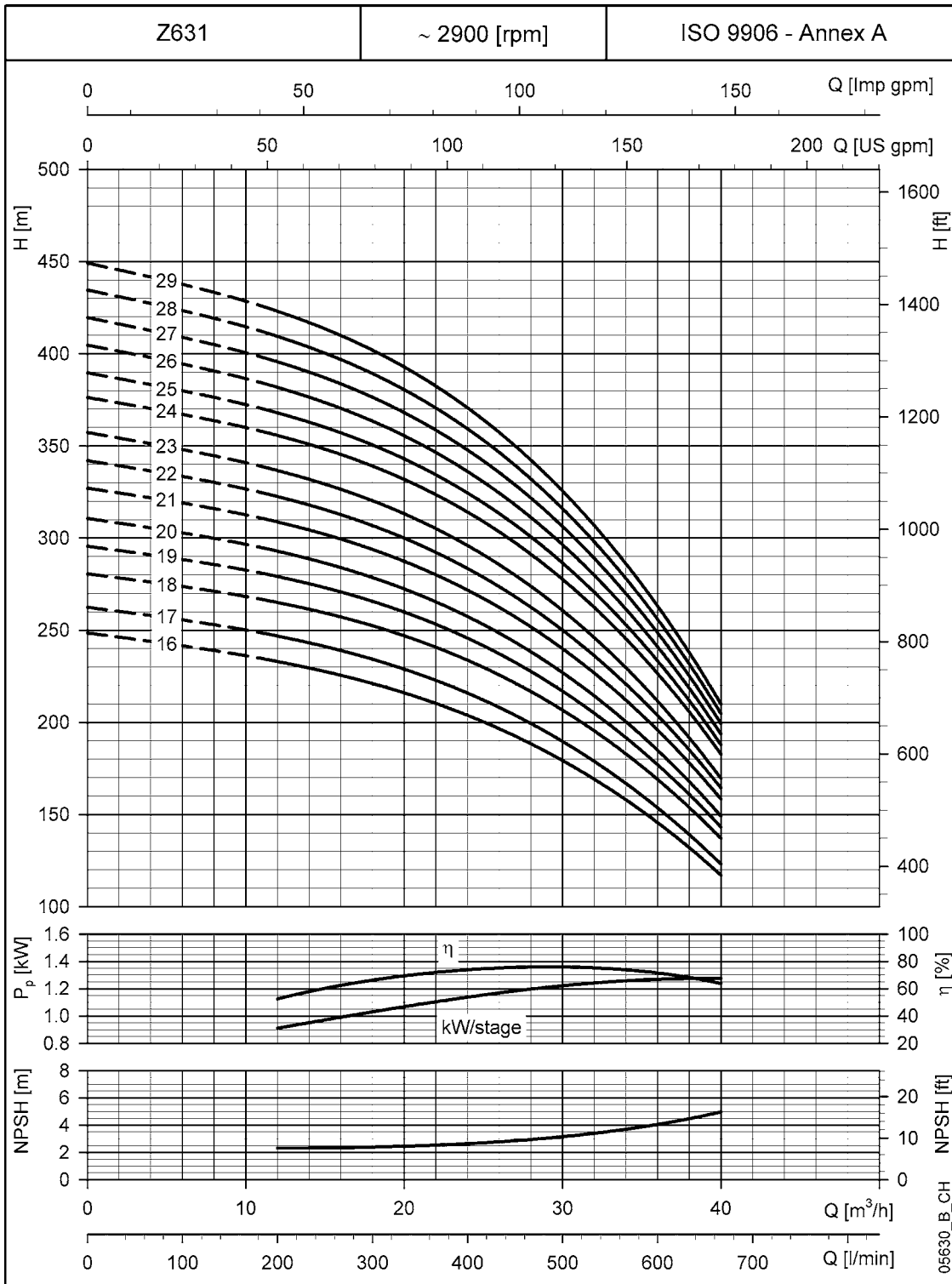


Capaciteitengrafiek Z631 serie 1-15 waaiers bij 50 Hz, 2-polig



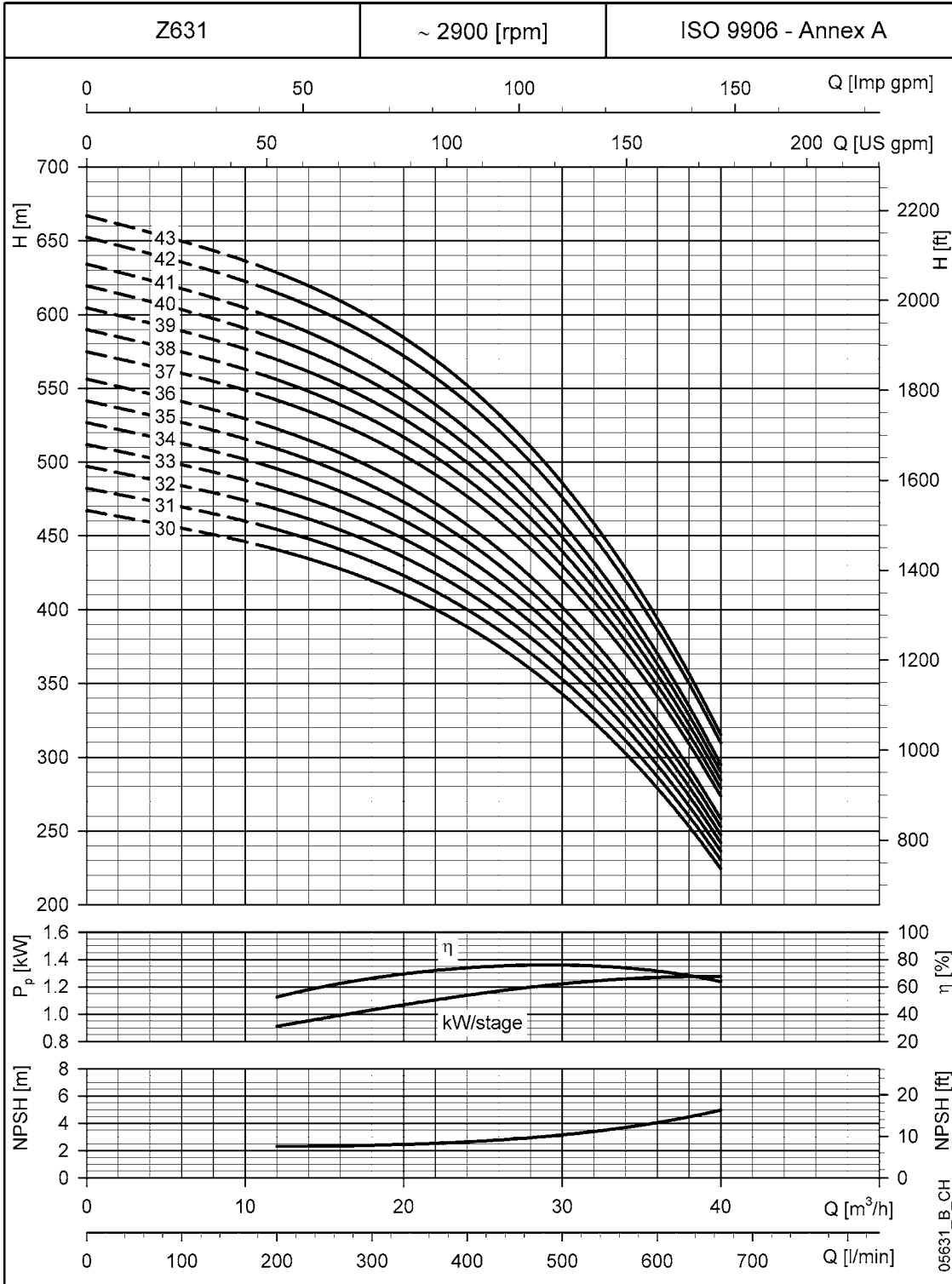


Capaciteitengrafiek Z631 serie 16-29 waaiers bij 50 Hz, 2-polig



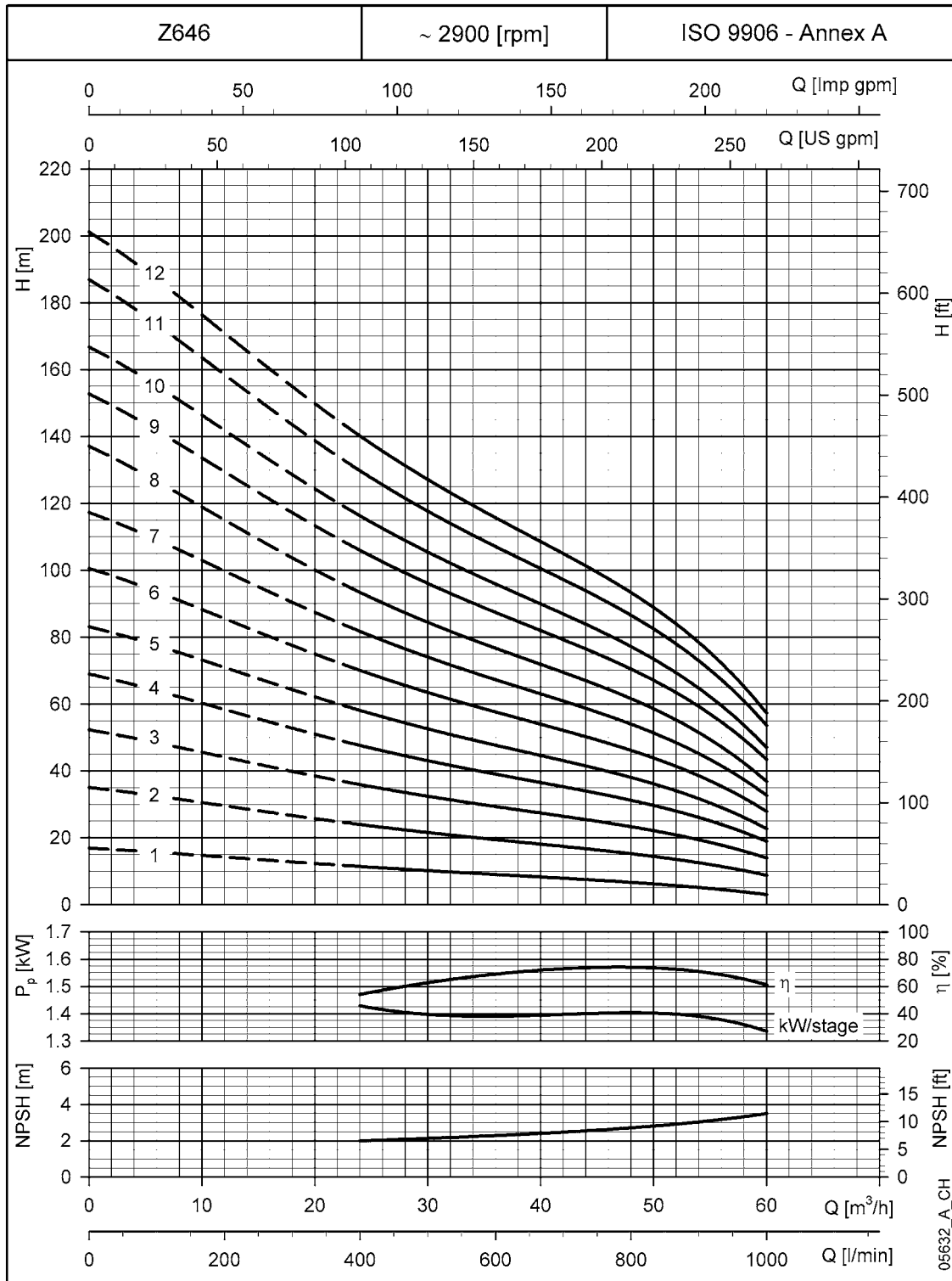


Capaciteitengrafiek Z631 serie 30-43 waaiers bij 50 Hz, 2-polig



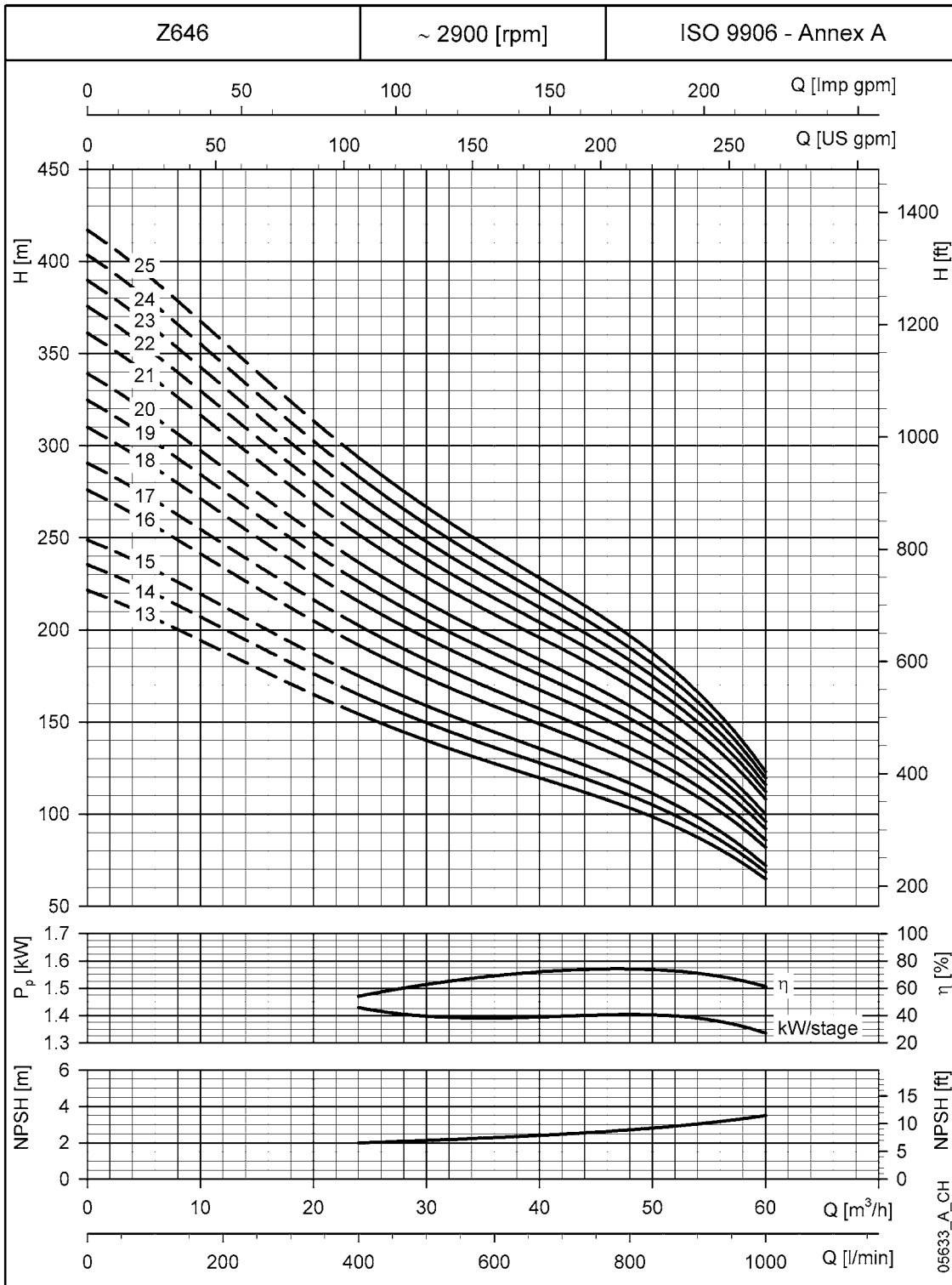


Capaciteitengrafiek Z646 serie 1-12 waaiers bij 50 Hz, 2-polig



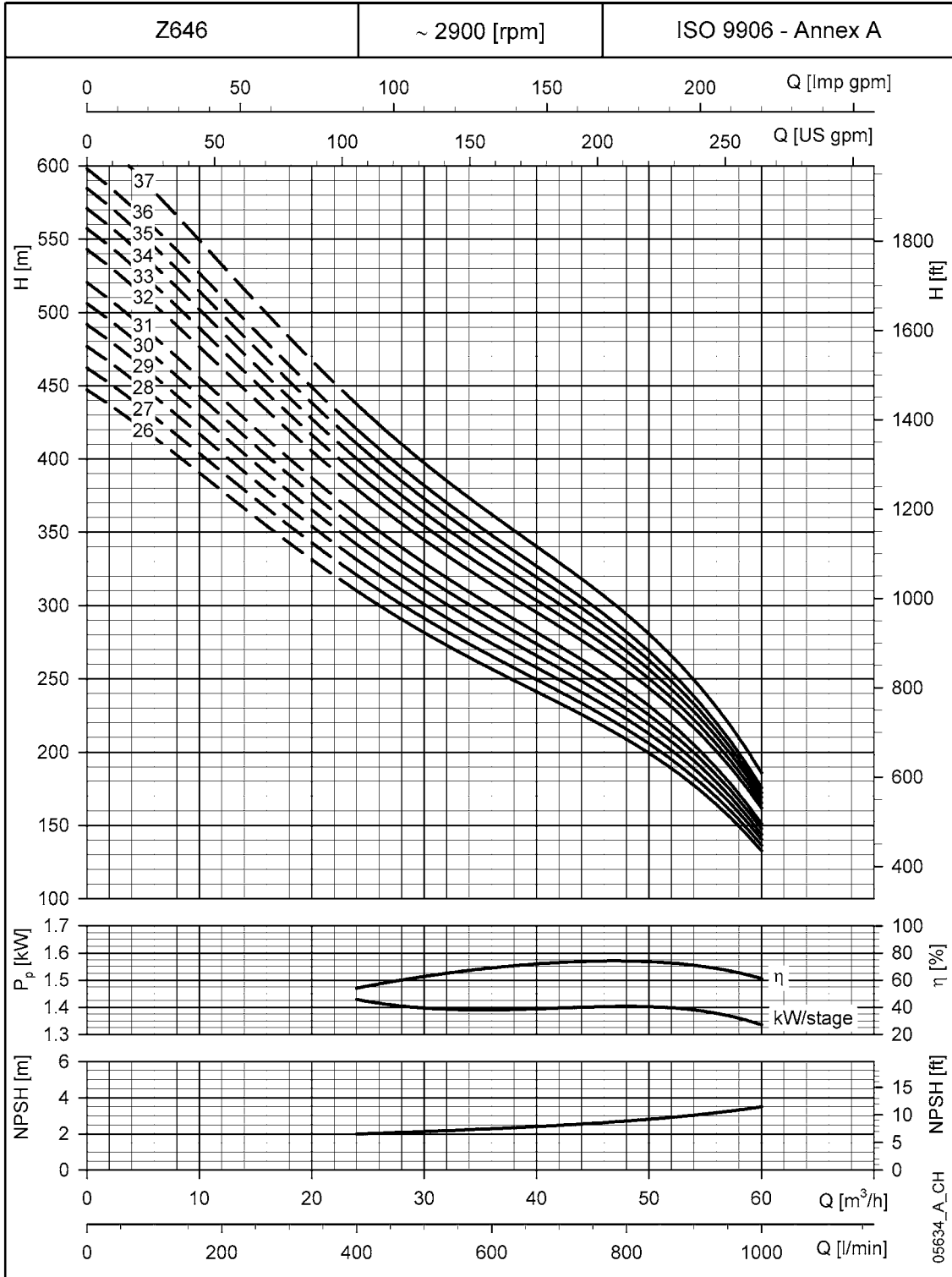


Capaciteitengrafiek Z646 serie 13-25 waaiers bij 50 Hz, 2-polig



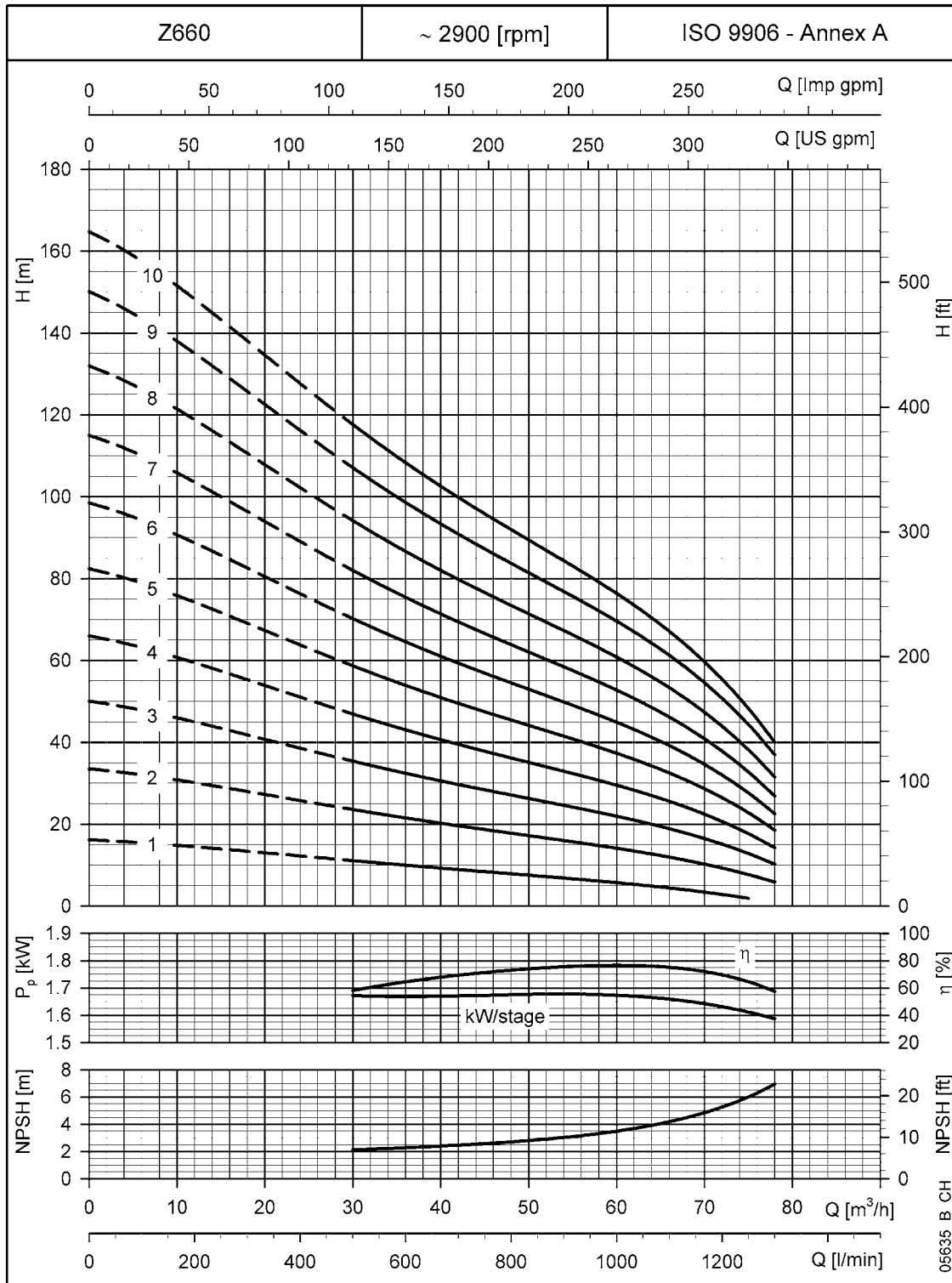


Capaciteitengrafiek Z646 serie 26-37 waaiers bij 50 Hz, 2-polig



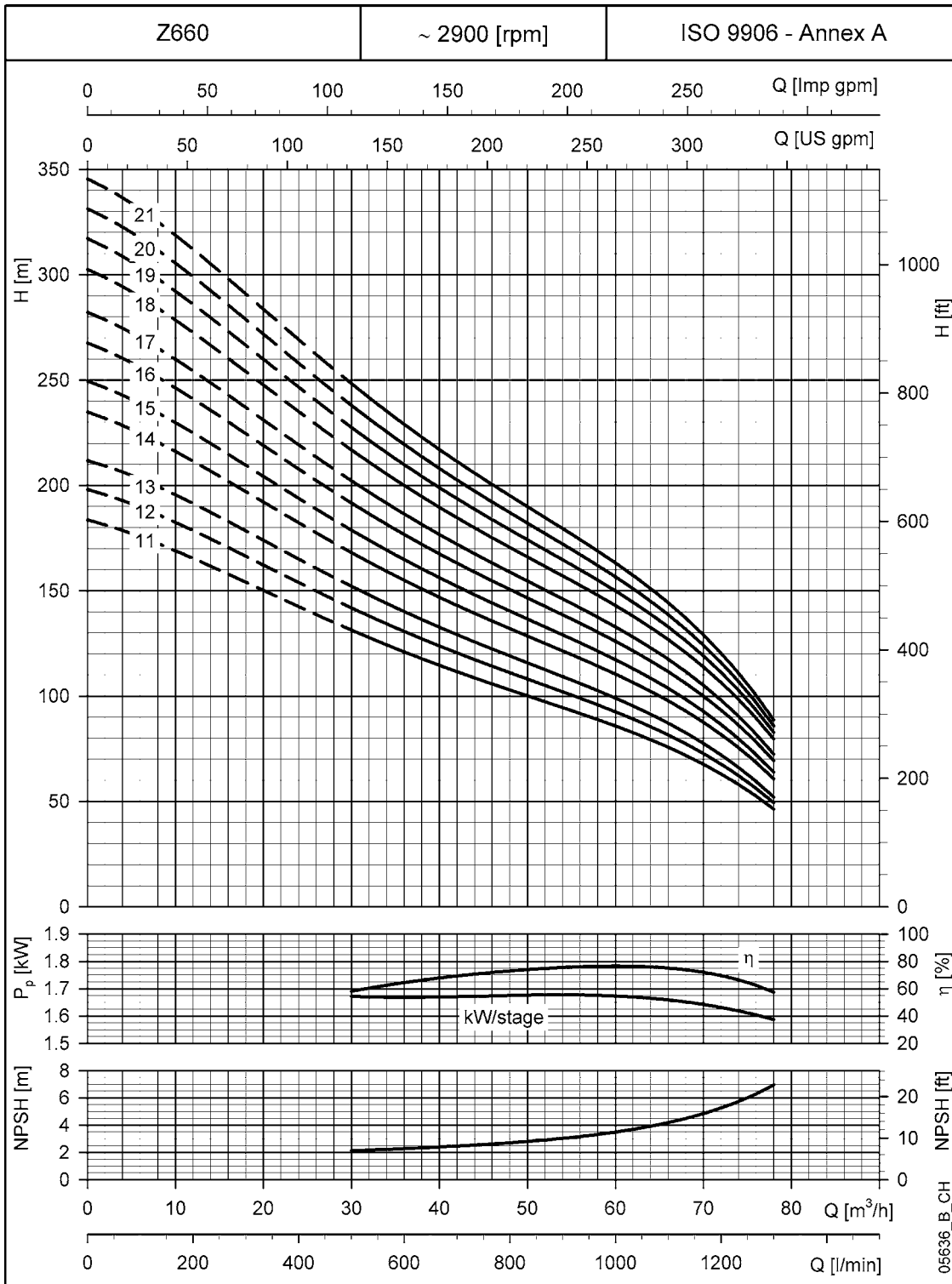


Capaciteitengrafiek Z660 serie 1-10 waaiers bij 50 Hz, 2-polig





Capaciteitengrafiek Z660 serie 11-21 waaiers bij 50 Hz, 2-polig





Capaciteitengrafiek Z660 serie 22-32 waaiers bij 50 Hz, 2-polig

