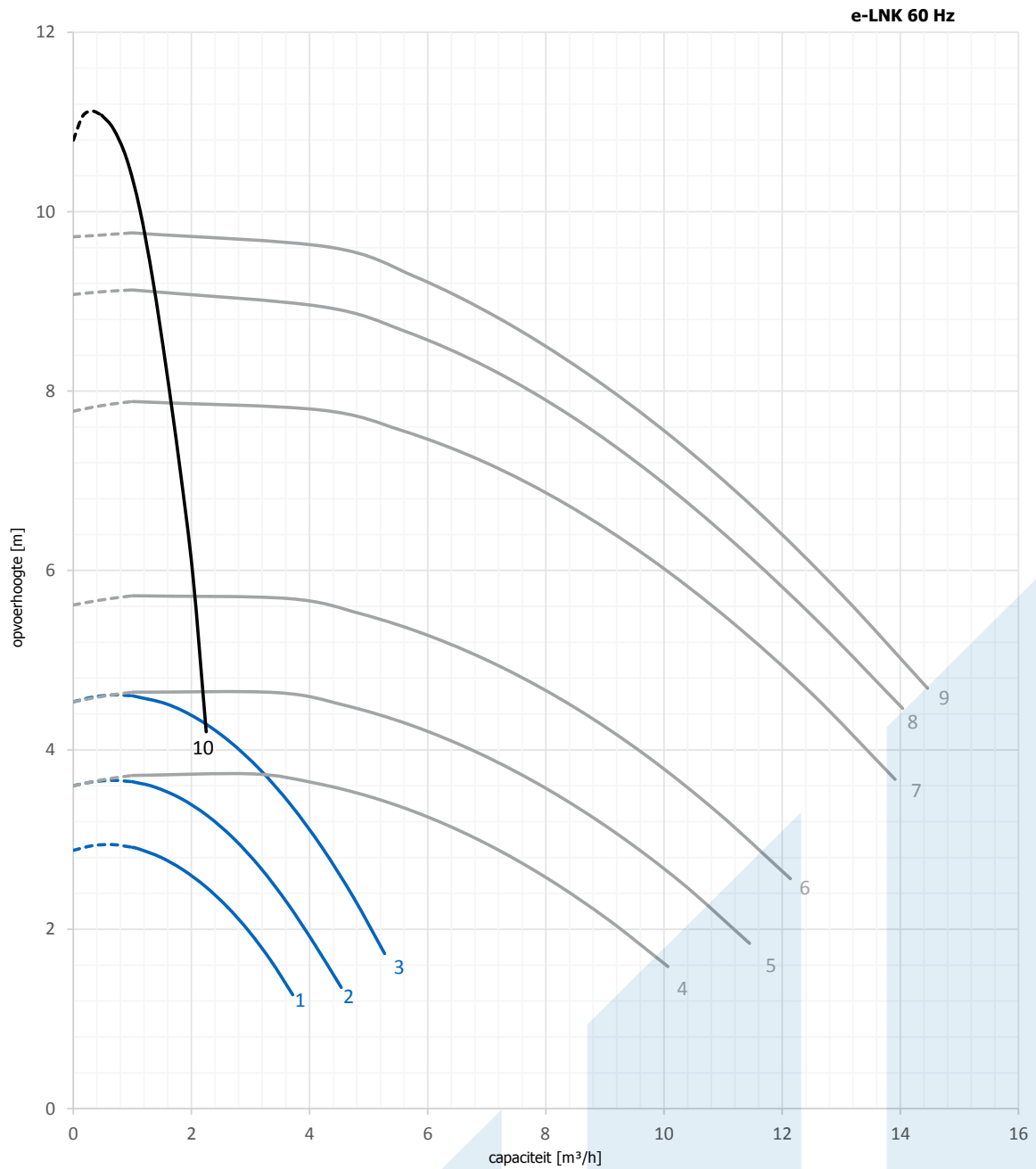


Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
 Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

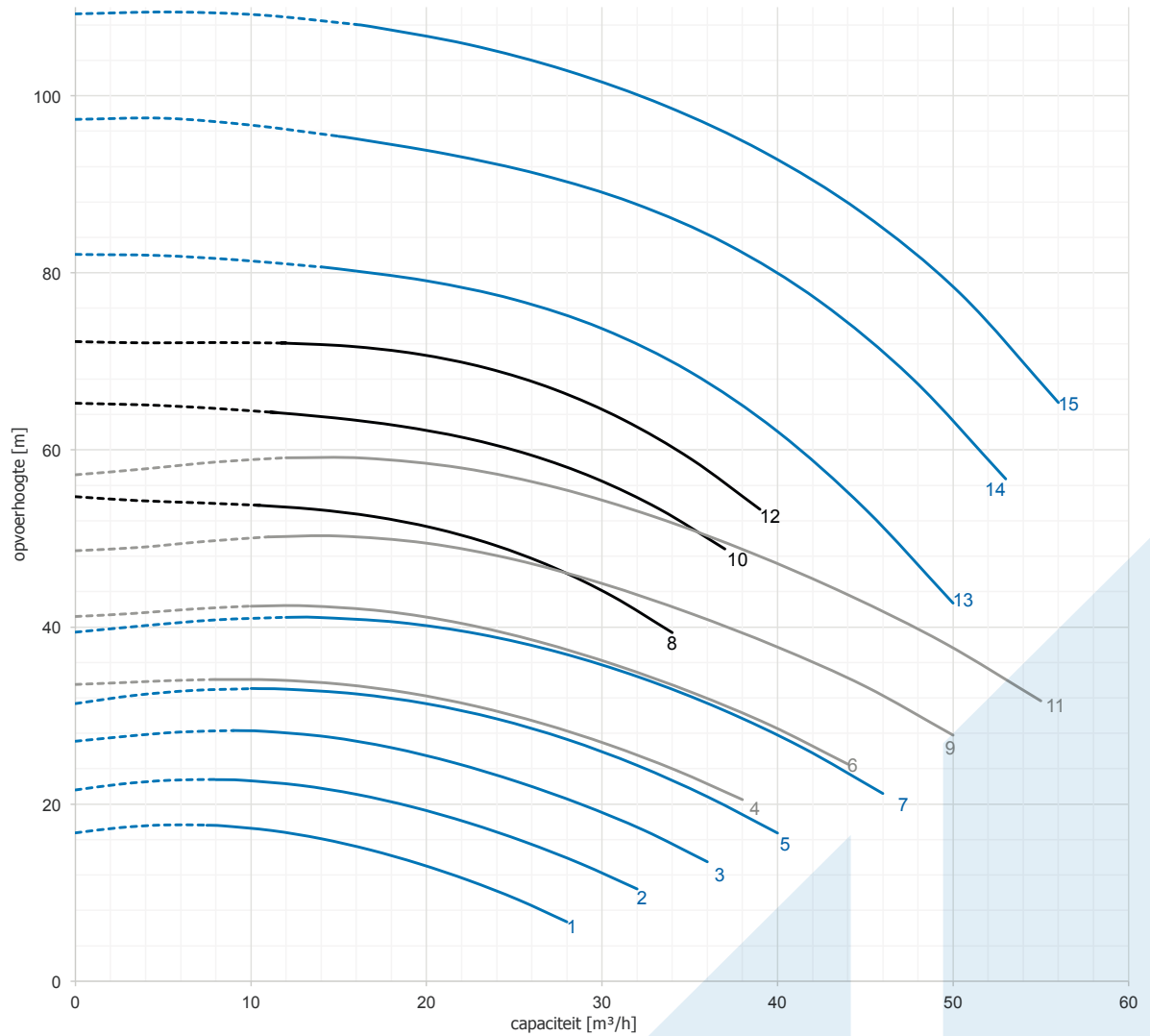


- 1** LNK 25-080/005 4p 60Hz
- 2** LNK 25-090/008 4p 60Hz
- 3** LNK 25-100/008 4p 60Hz
- 4** LNK 32-090/02 4p 60Hz
- 5** LNK 32-100/02 4p 60Hz
- 6** LNK 32-110/02 4p 60Hz
- 7** LNK 32-130/03 4p 60Hz
- 8** LNK 32-140/03 4p 60Hz

- 9** LNK 32-145/03 4p 60Hz
- 10** LNK 25-080/005 2p 60Hz

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
 Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

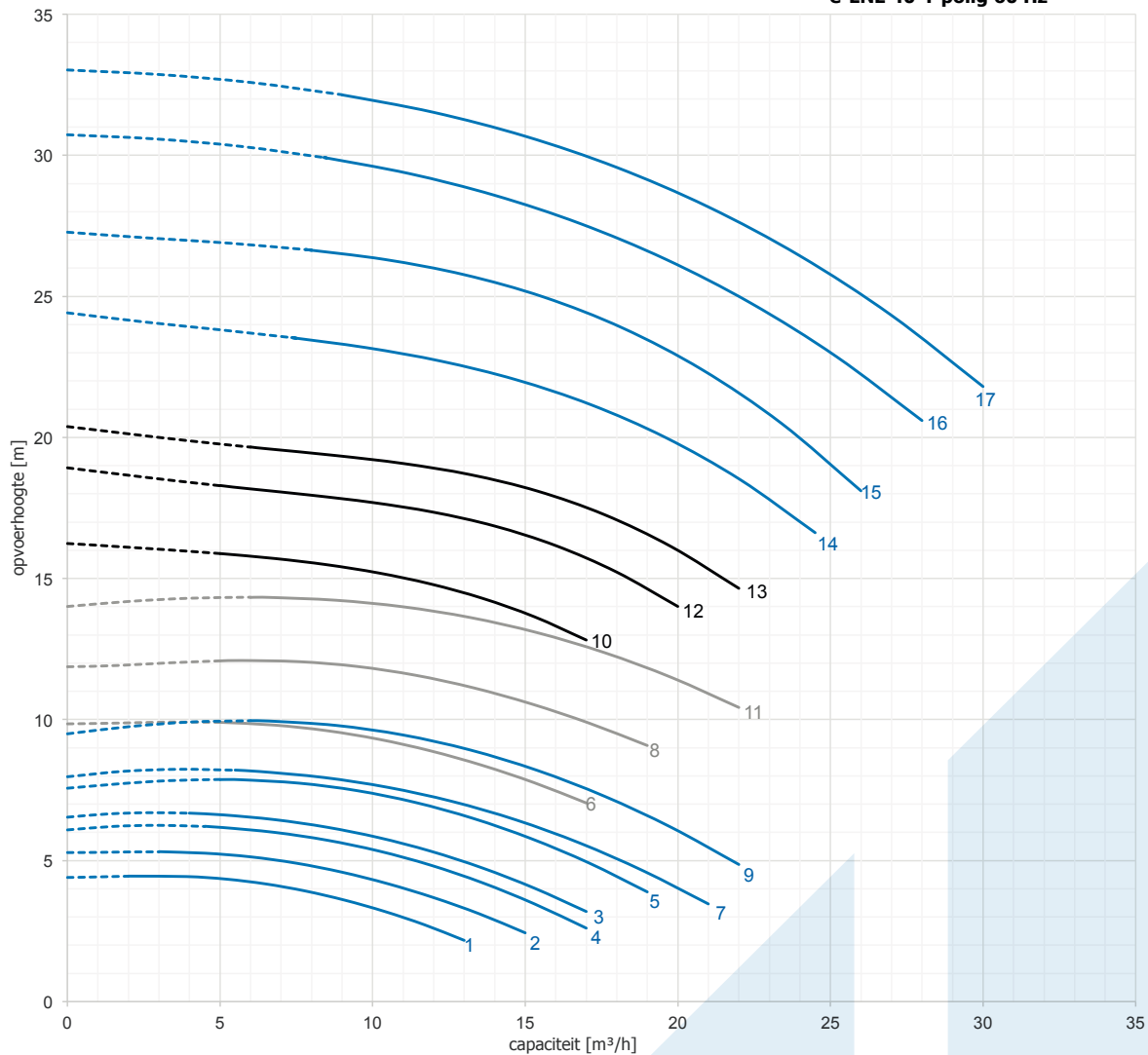
e-LNE 40 2-polig 60 Hz



- | | | | |
|----------|------------------------|-----------|-------------------------|
| 1 | LNEE 40-125/15 2p 60Hz | 9 | LNEE 40-160/75 2p 60Hz |
| 2 | LNEE 40-125/22 2p 60Hz | 10 | LNEE 40-200/92 2p 60Hz |
| 3 | LNEE 40-125/30 2p 60Hz | 11 | LNEE 40-160/92 2p 60Hz |
| 4 | LNEE 40-160/40 2p 60Hz | 12 | LNEE 40-200/110 2p 60Hz |
| 5 | LNEE 40-125/40 2p 60Hz | 13 | LNEE 40-250/150 2p 60Hz |
| 6 | LNEE 40-160/55 2p 60Hz | 14 | LNEE 40-250/185 2p 60Hz |
| 7 | LNEE 40-125/55 2p 60Hz | 15 | LNEE 40-250/220 2p 60Hz |
| 8 | LNEE 40-200/75 2p 60Hz | | |

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
 Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

e-LNE 40 4-polig 60 Hz



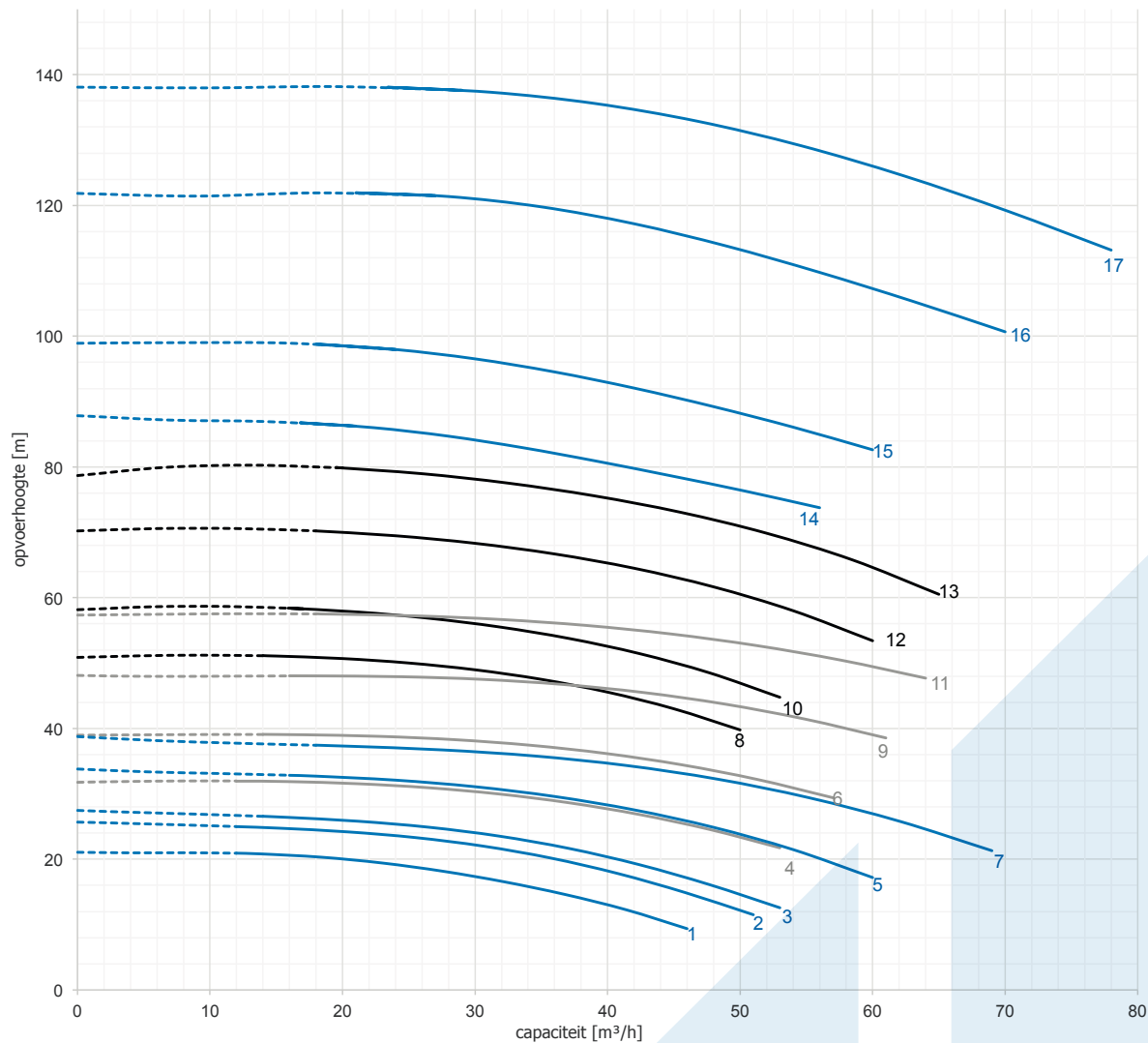
- 1** LNEE 40-125/02X 4p 60Hz
- 2** LNEE 40-125/02 4p 60Hz
- 3** LNEE 40-125/03 4p 60Hz
- 4** LNEE 40-125/03X 4p 60Hz
- 5** LNEE 40-125/05 4p 60Hz
- 6** LNEE 40-160/05 4p 60Hz
- 7** LNEE 40-125/05X 4p 60Hz
- 8** LNEE 40-160/07 4p 60Hz

- 9** LNEE 40-125/07 4p 60Hz
- 10** LNEE 40-200/11 4p 60Hz
- 11** LNEE 40-160/11 4p 60Hz
- 12** LNEE 40-200/15 4p 60Hz
- 13** LNES 40-200/22 4p 60Hz
- 14** LNEE 40-250/22 4p 60Hz
- 15** LNEE 40-250/30A 4p 60Hz
- 16** LNEE 40-250/30 4p 60Hz

- 17** LNEE 40-250/40 4p 60Hz

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
 Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

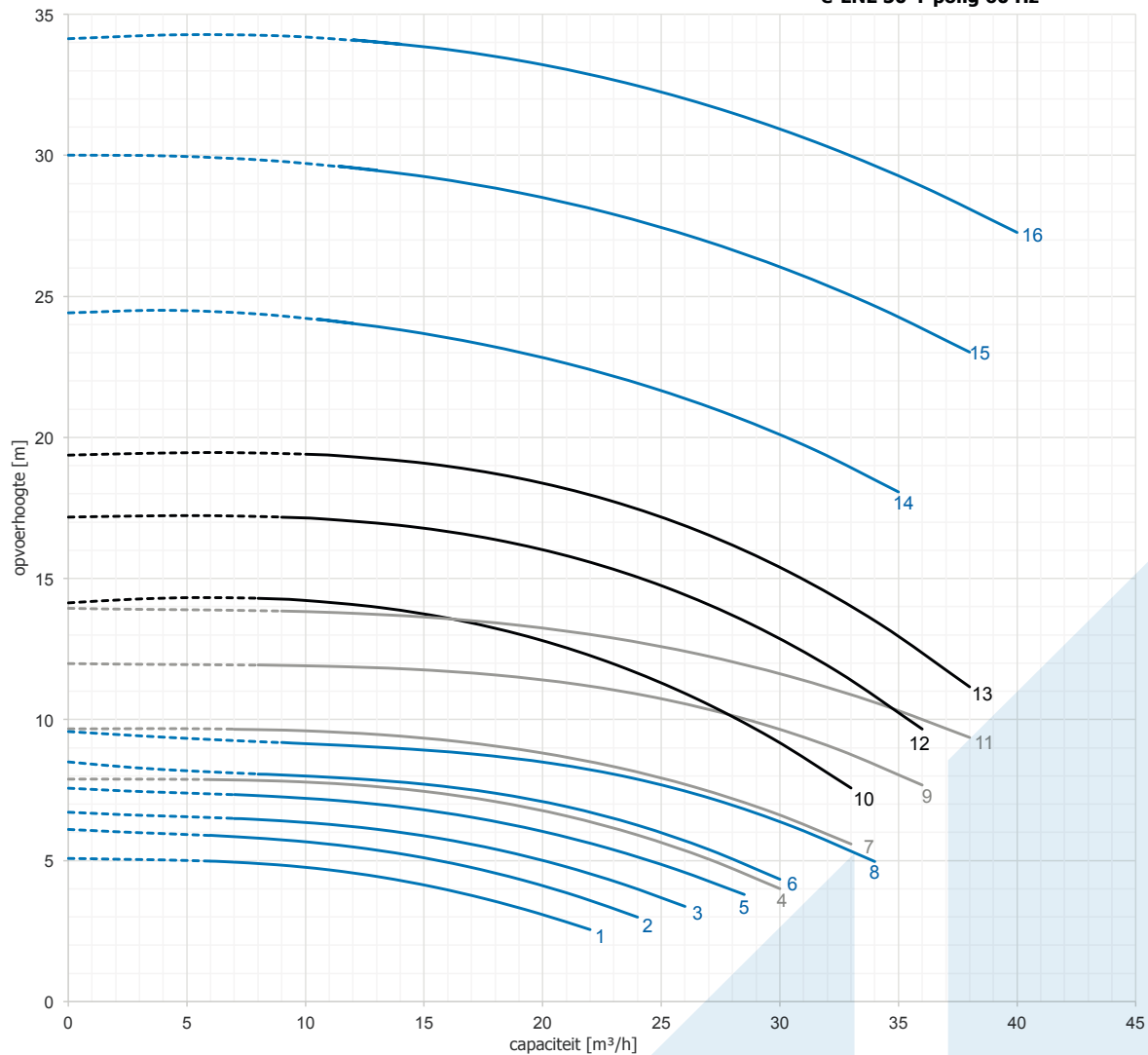
e-LNE 50 2-polig 60 Hz



- | | | | | | |
|----------|-------------------------|-----------|-------------------------|-----------|-------------------------|
| 1 | LNEE 50-125/30 2p 60Hz | 9 | LNEE 50-160/92 2p 60Hz | 17 | LNES 50-250/370 2p 60Hz |
| 2 | LNEE 50-125/40X 2p 60Hz | 10 | LNEE 50-200/110 2p 60Hz | | |
| 3 | LNEE 50-125/40 2p 60Hz | 11 | LNEE 50-160/110 2p 60Hz | | |
| 4 | LNEE 50-160/55 2p 60Hz | 12 | LNES 50-200/150 2p 60Hz | | |
| 5 | LNEE 50-125/55 2p 60Hz | 13 | LNES 50-200/185 2p 60Hz | | |
| 6 | LNEE 50-160/75 2p 60Hz | 14 | LNEE 50-250/185 2p 60Hz | | |
| 7 | LNEE 50-125/75 2p 60Hz | 15 | LNEE 50-250/220 2p 60Hz | | |
| 8 | LNEE 50-200/92 2p 60Hz | 16 | LNES 50-250/300 2p 60Hz | | |

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
 Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

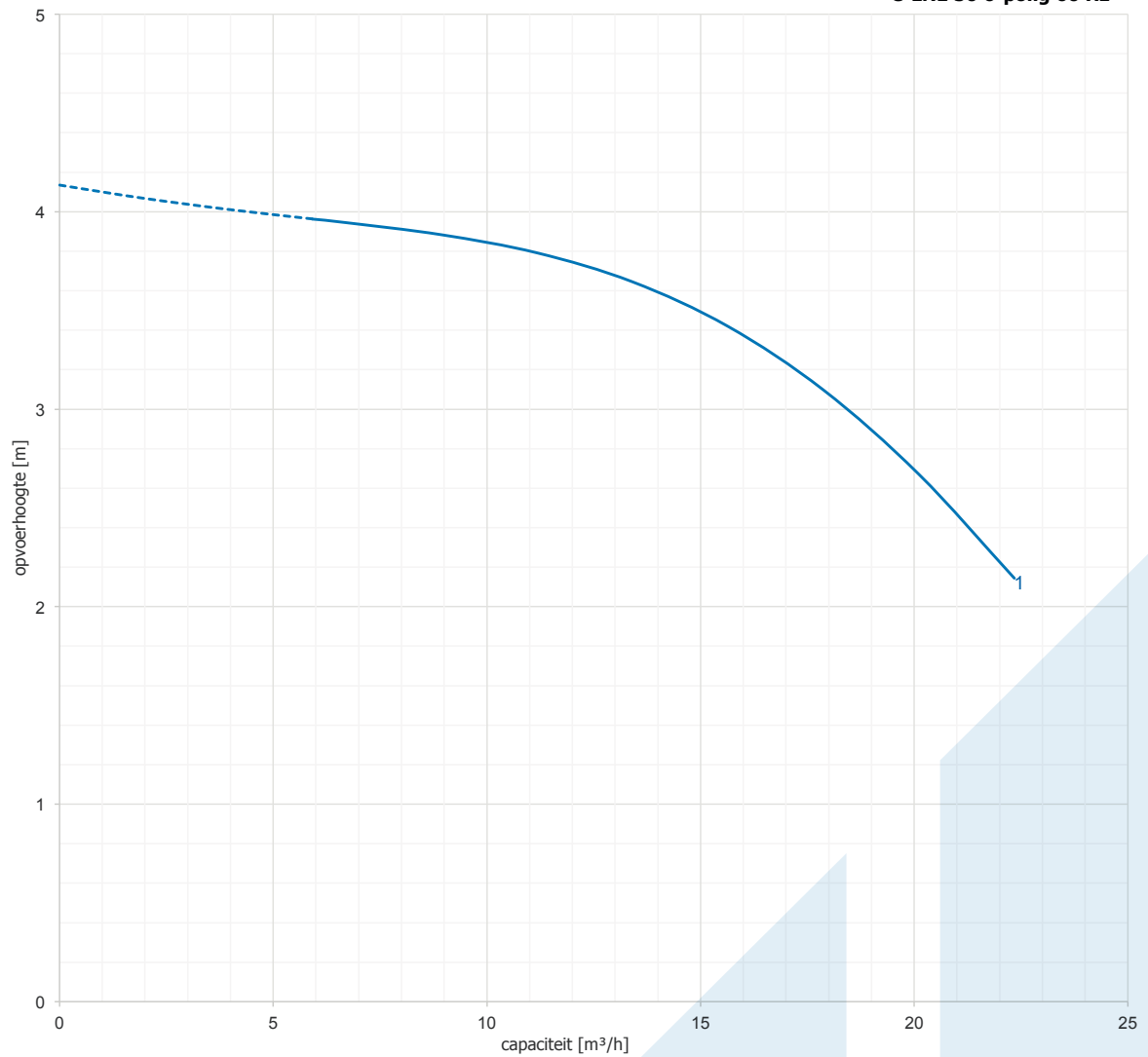
e-LNE 50 4-polig 60 Hz



- | | | | |
|----------|-------------------------|-----------|-------------------------|
| 1 | LNEE 50-125/03 4p 60Hz | 9 | LNEE 50-160/15A 4p 60Hz |
| 2 | LNEE 50-125/05X 4p 60Hz | 10 | LNEE 50-200/15 4p 60Hz |
| 3 | LNEE 50-125/05 4p 60Hz | 11 | LNEE 50-160/15 4p 60Hz |
| 4 | LNEE 50-160/07 4p 60Hz | 12 | LNEE 50-200/22 4p 60Hz |
| 5 | LNEE 50-125/07X 4p 60Hz | 13 | LNEE 50-200/30 4p 60Hz |
| 6 | LNEE 50-125/07 4p 60Hz | 14 | LNEE 50-250/30 4p 60Hz |
| 7 | LNEE 50-160/11 4p 60Hz | 15 | LNEE 50-250/40 4p 60Hz |
| 8 | LNEE 50-125/11 4p 60Hz | 16 | LNEE 50-250/55 4p 60Hz |

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

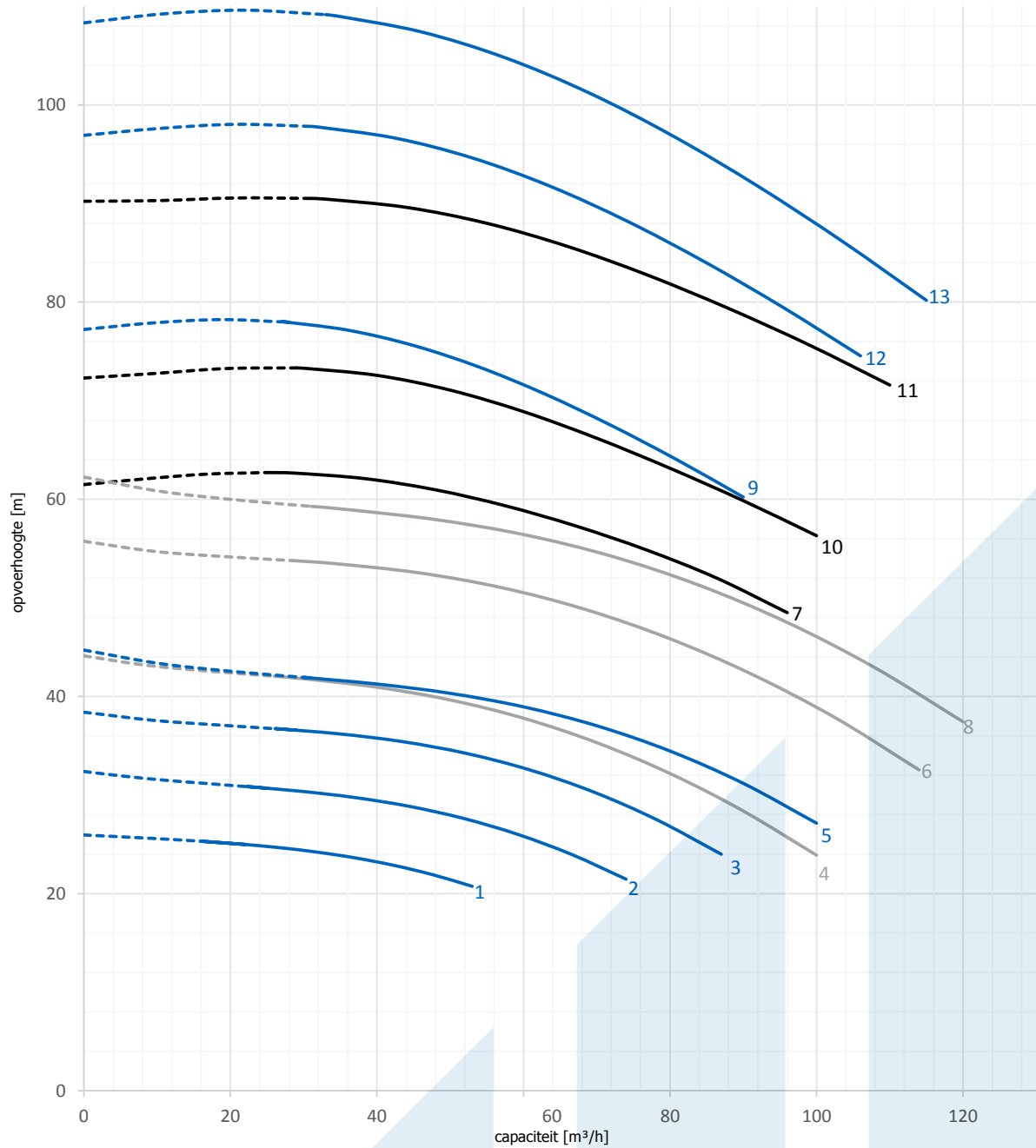
e-LNE 50 6-polig 60 Hz



1 LNES 50-125/0307 6p 60Hz

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
 Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

e-LNE 65 2-polig 60 Hz

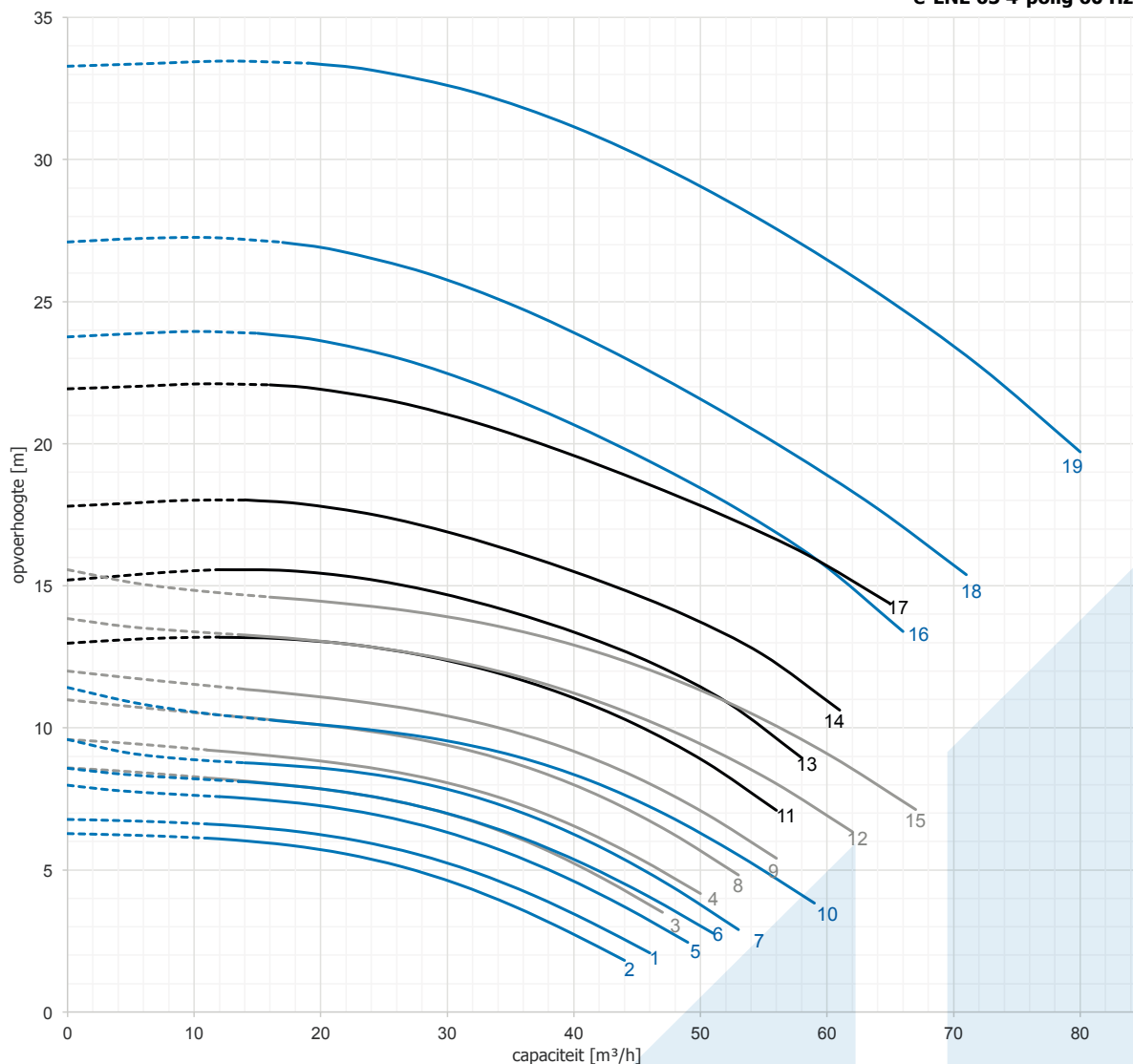


- 1** LNEE 65-125/55 2p 60Hz
- 2** LNEE 65-125/75 2p 60Hz
- 3** LNEE 65-125/92 2p 60Hz
- 4** LNEE 65-160/110 2p 60Hz
- 5** LNEE 65-125/110 2p 60Hz
- 6** LNES 65-160/150 2p 60Hz
- 7** LNEE 65-200/185 2p 60Hz
- 8** LNES 65-160/185 2p 60Hz

- 9** LNEE 65-250/220 2p 60Hz
- 10** LNEE 65-200/220 2p 60Hz
- 11** LNES 65-200/300 2p 60Hz
- 12** LNES 65-250/300 2p 60Hz
- 13** LNES 65-250/370 2p 60Hz

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
 Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

e-LNE 65 4-polig 60 Hz



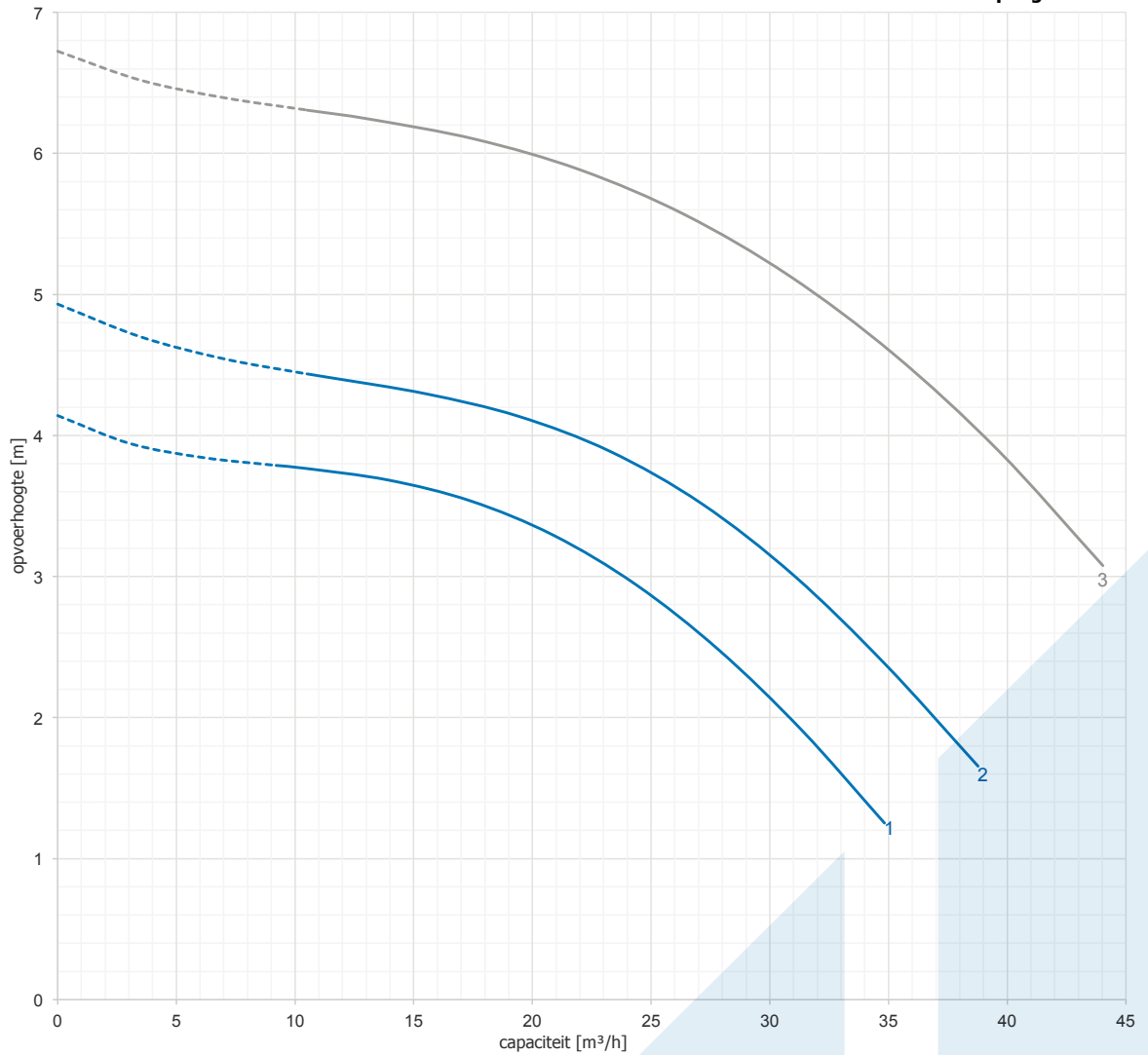
- 1** LNEE 65-125/07X 4p 60Hz
- 2** LNEE 65-125/07 4p 60Hz
- 3** LNEE 65-160/11X 4p 60Hz
- 4** LNEE 65-160/11 4p 60Hz
- 5** LNEE 65-125/11A 4p 60Hz
- 6** LNEE 65-125/11X 4p 60Hz
- 7** LNEE 65-125/11 4p 60Hz
- 8** LNEE 65-160/15 4p 60Hz

- 9** LNEE 65-160/15X 4p 60Hz
- 10** LNEE 65-125/15 4p 60Hz
- 11** LNEE 65-200/22 4p 60Hz
- 12** LNEE 65-160/22 4p 60Hz
- 13** LNEE 65-200/30A 4p 60Hz
- 14** LNEE 65-200/30 4p 60Hz
- 15** LNEE 65-160/30 4p 60Hz
- 16** LNEE 65-250/40 4p 60Hz

- 17** LNEE 65-200/40 4p 60Hz
- 18** LNEE 65-250/55 4p 60Hz
- 19** LNEE 65-250/75 4p 60Hz

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

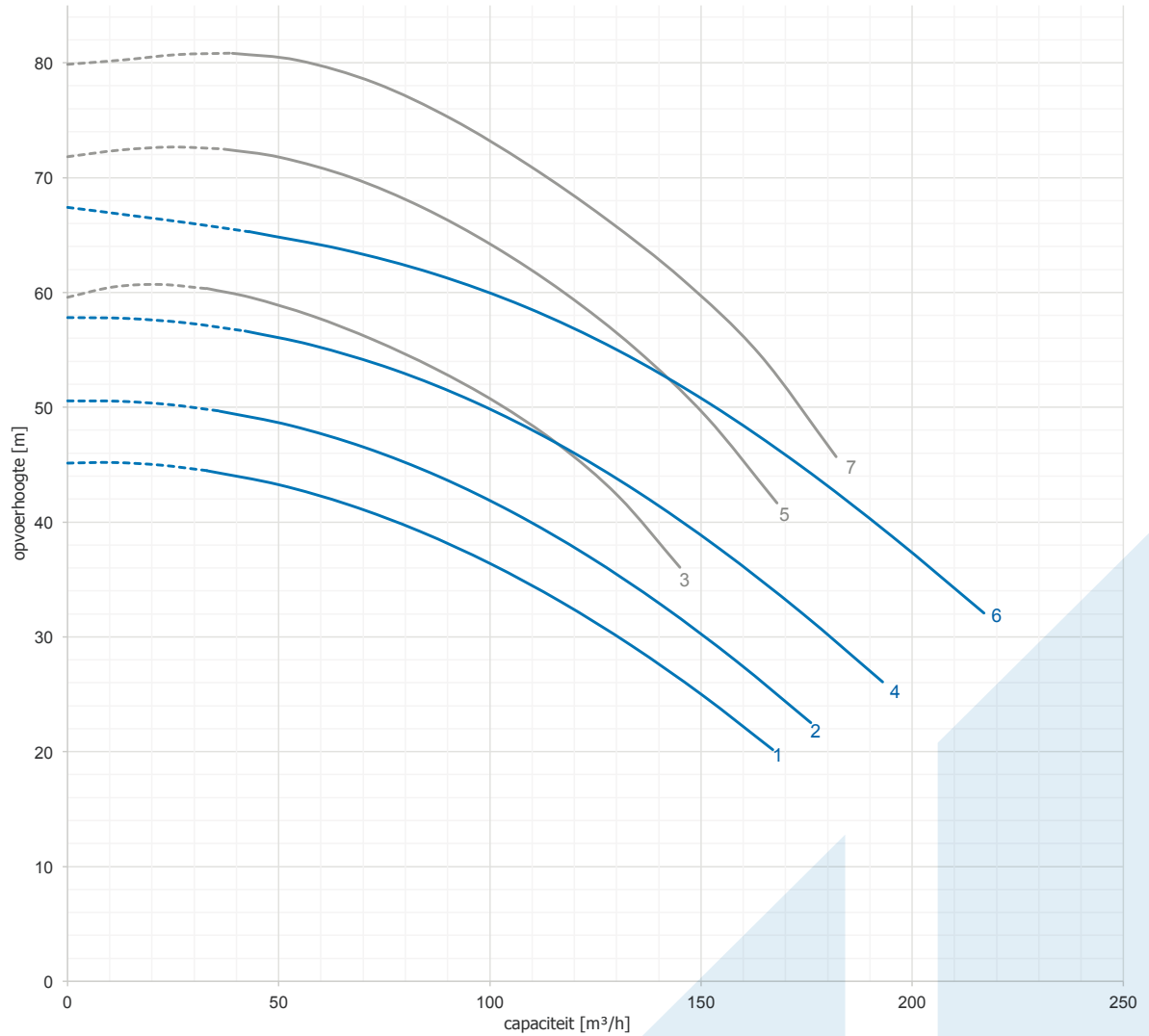
e-LNE 65 6-polig 60 Hz



- 1** LNES 65-125/0307 6p 60Hz
- 2** LNES 65-125/0507 6p 60Hz
- 3** LNES 65-160/0715 6p 60Hz

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
 Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

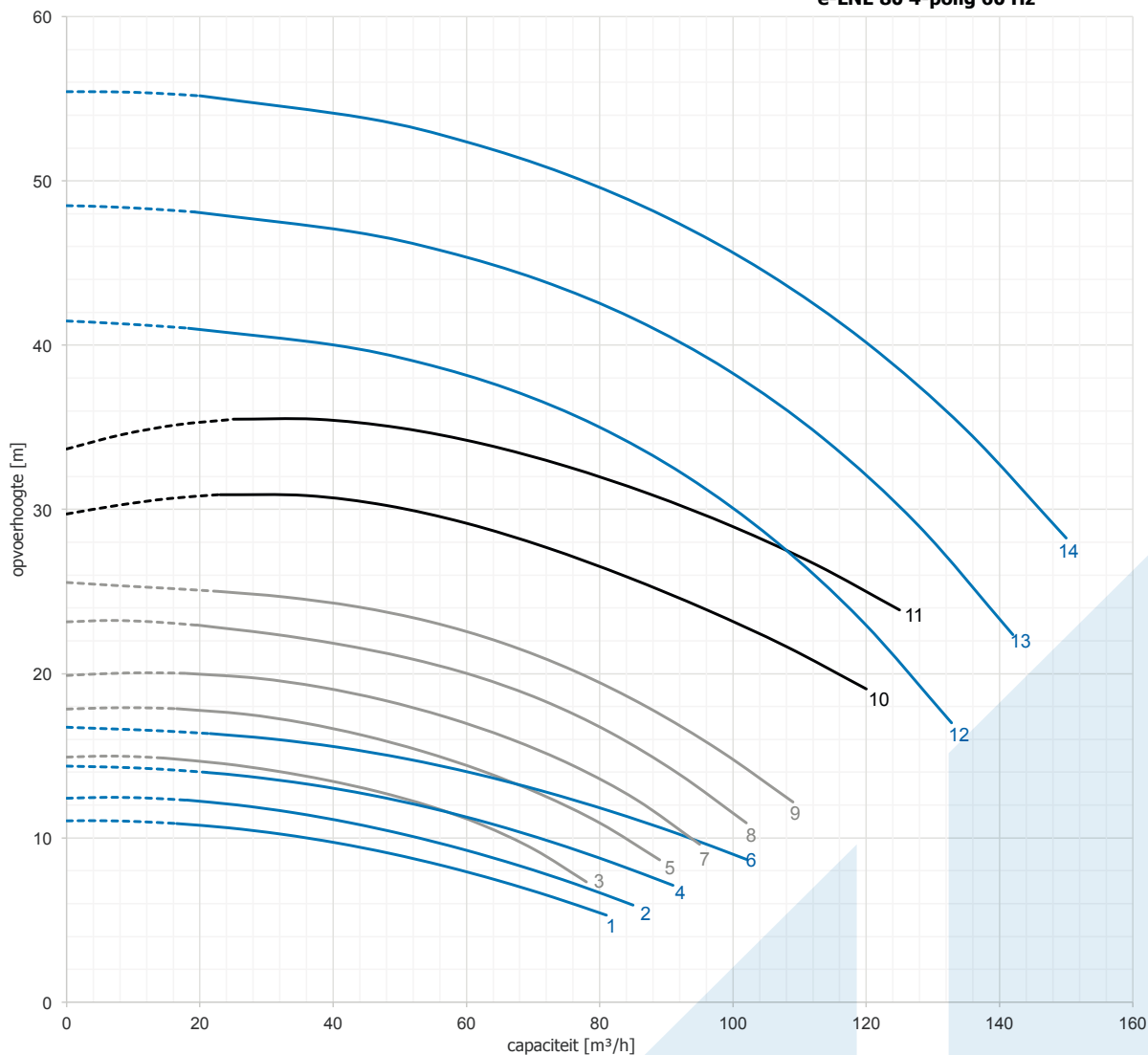
e-LNE 80 2-polig 60 Hz



- 1** LNEE 80-160/150 2p 60Hz
- 2** LNEE 80-160/185 2p 60Hz
- 3** LNES 80-200/220 2p 60Hz
- 4** LNEE 80-160/220 2p 60Hz
- 5** LNES 80-200/300 2p 60Hz
- 6** LNES 80-160/300 2p 60Hz
- 7** LNES 80-200/370 2p 60Hz

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
 Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

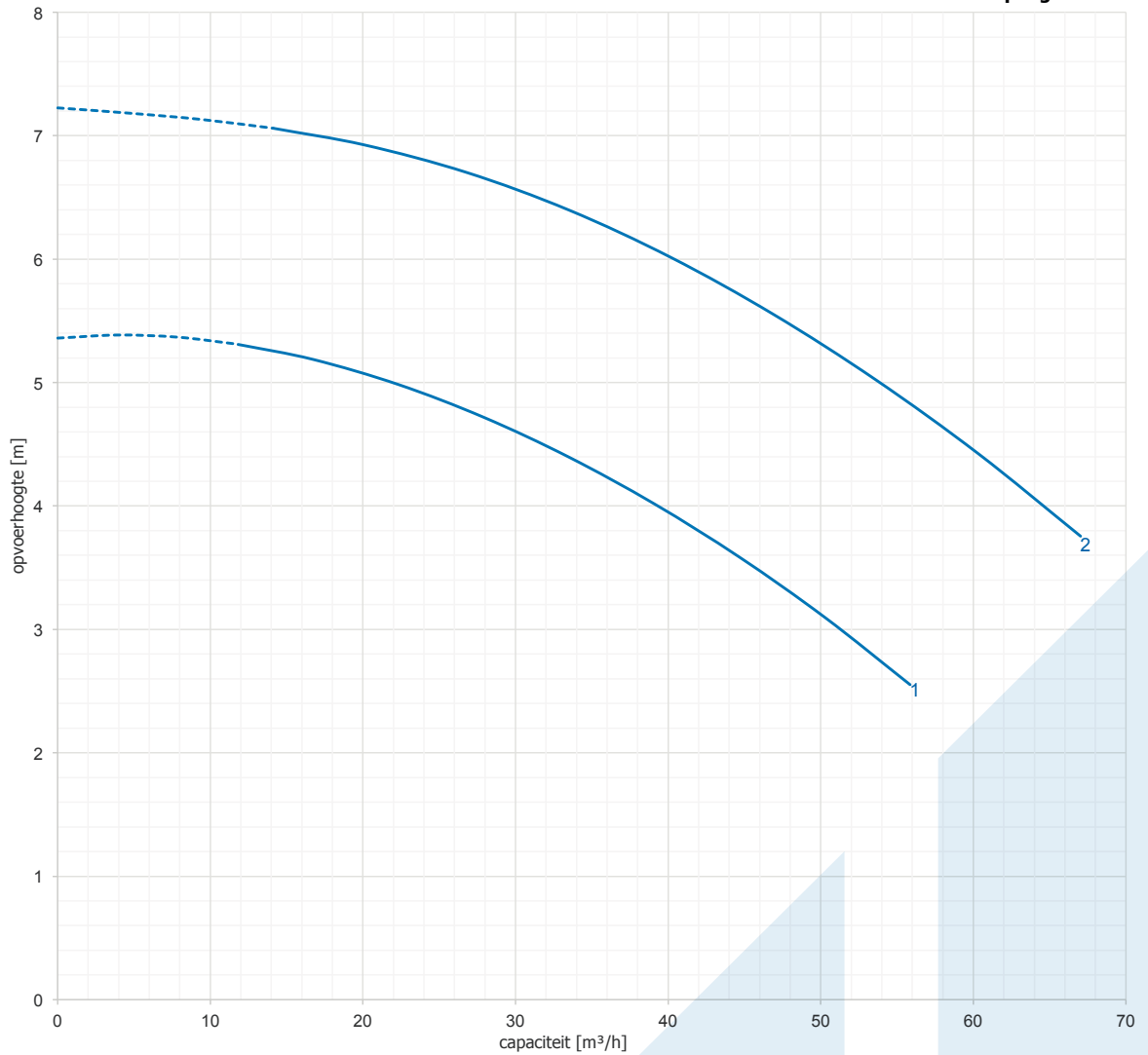
e-LNE 80 4-polig 60 Hz



- | | | | |
|----------|-------------------------|-----------|--------------------------|
| 1 | LNEE 80-160/22A 4p 60Hz | 9 | LNES 80-200/75 4p 60Hz |
| 2 | LNEE 80-160/22 4p 60Hz | 10 | LNES 80-250/110A 4p 60Hz |
| 3 | LNES 80-200/30 4p 60Hz | 11 | LNES 80-250/110 4p 60Hz |
| 4 | LNEE 80-160/30 4p 60Hz | 12 | LNES 80-315/150 4p 60Hz |
| 5 | LNES 80-200/40 4p 60Hz | 13 | LNES 80-315/185 4p 60Hz |
| 6 | LNEE 80-160/40 4p 60Hz | 14 | LNES 80-315/220 4p 60Hz |
| 7 | LNES 80-200/55A 4p 60Hz | | |
| 8 | LNES 80-200/55 4p 60Hz | | |

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

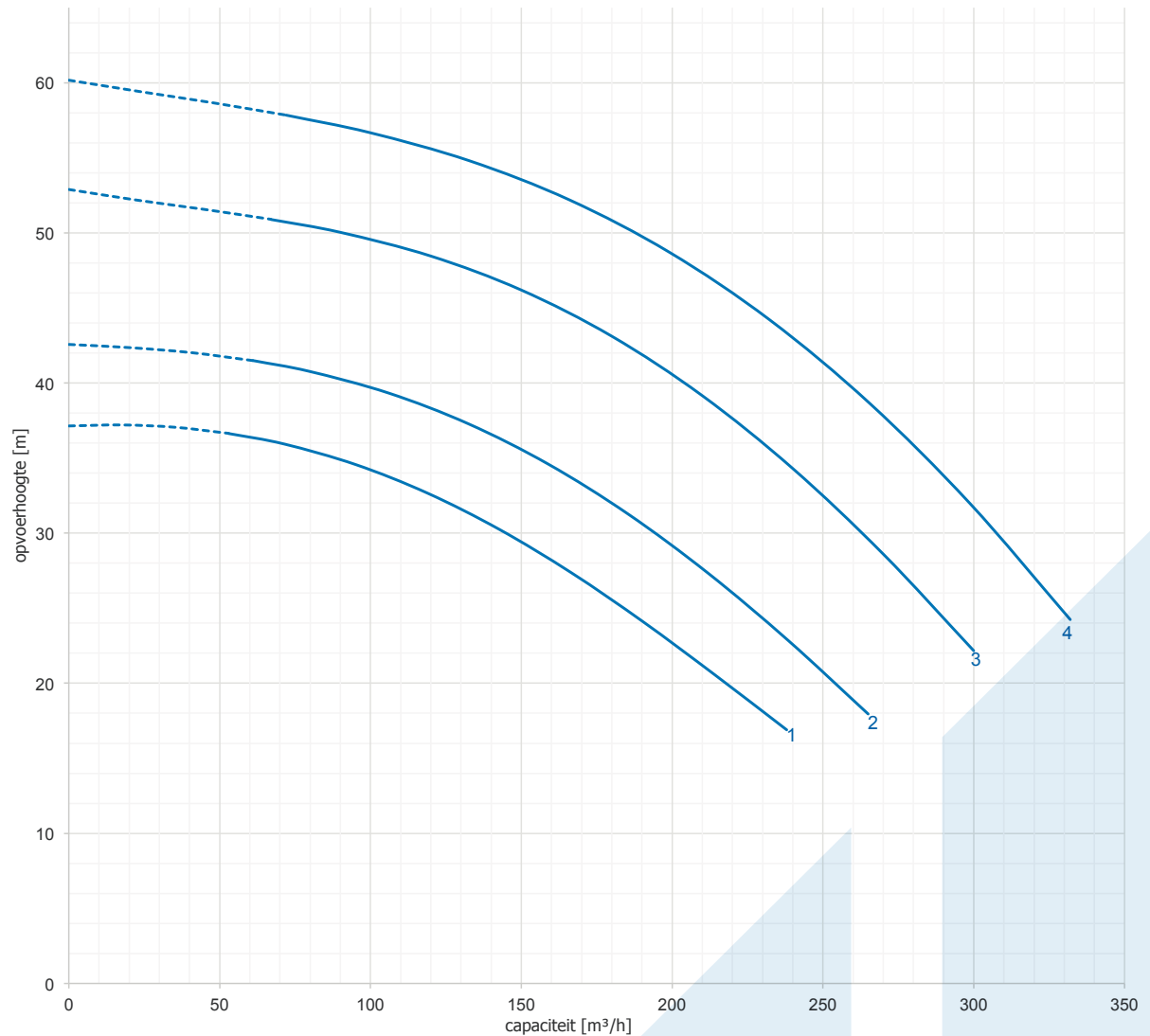
e-LNE 80 6-polig 60 Hz



- 1 LNES 80-160/0615 6p 60Hz
- 2 LNES 80-160/1122 6p 60Hz

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

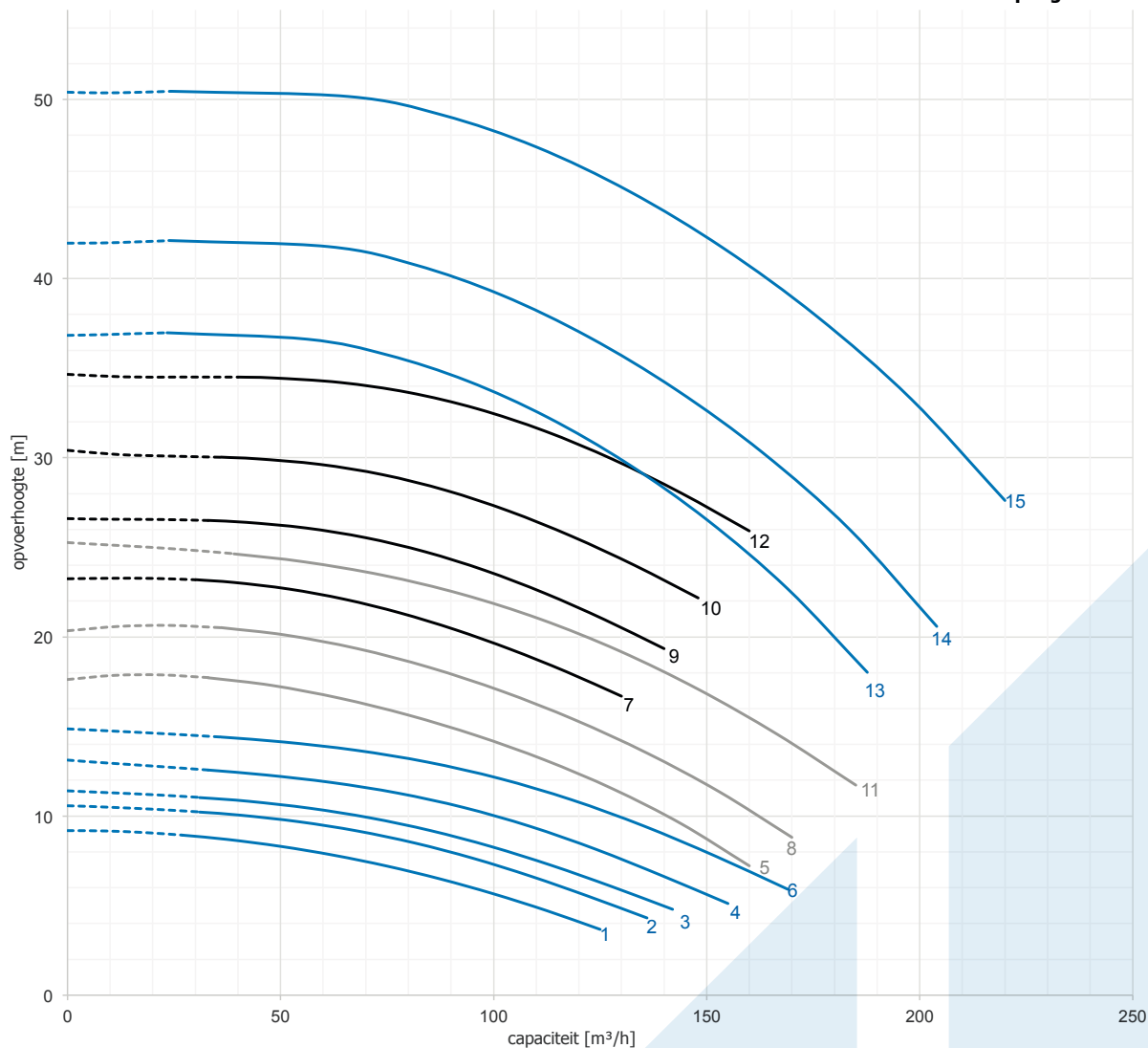
e-LNE 100 2-polig 60 Hz



- 1** LNES 100-160/185 2p 60Hz
- 2** LNES 100-160/220 2p 60Hz
- 3** LNES 100-160/300 2p 60Hz
- 4** LNES 100-160/370 2p 60Hz

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
 Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

e-LNE 100 4-polig 60 Hz

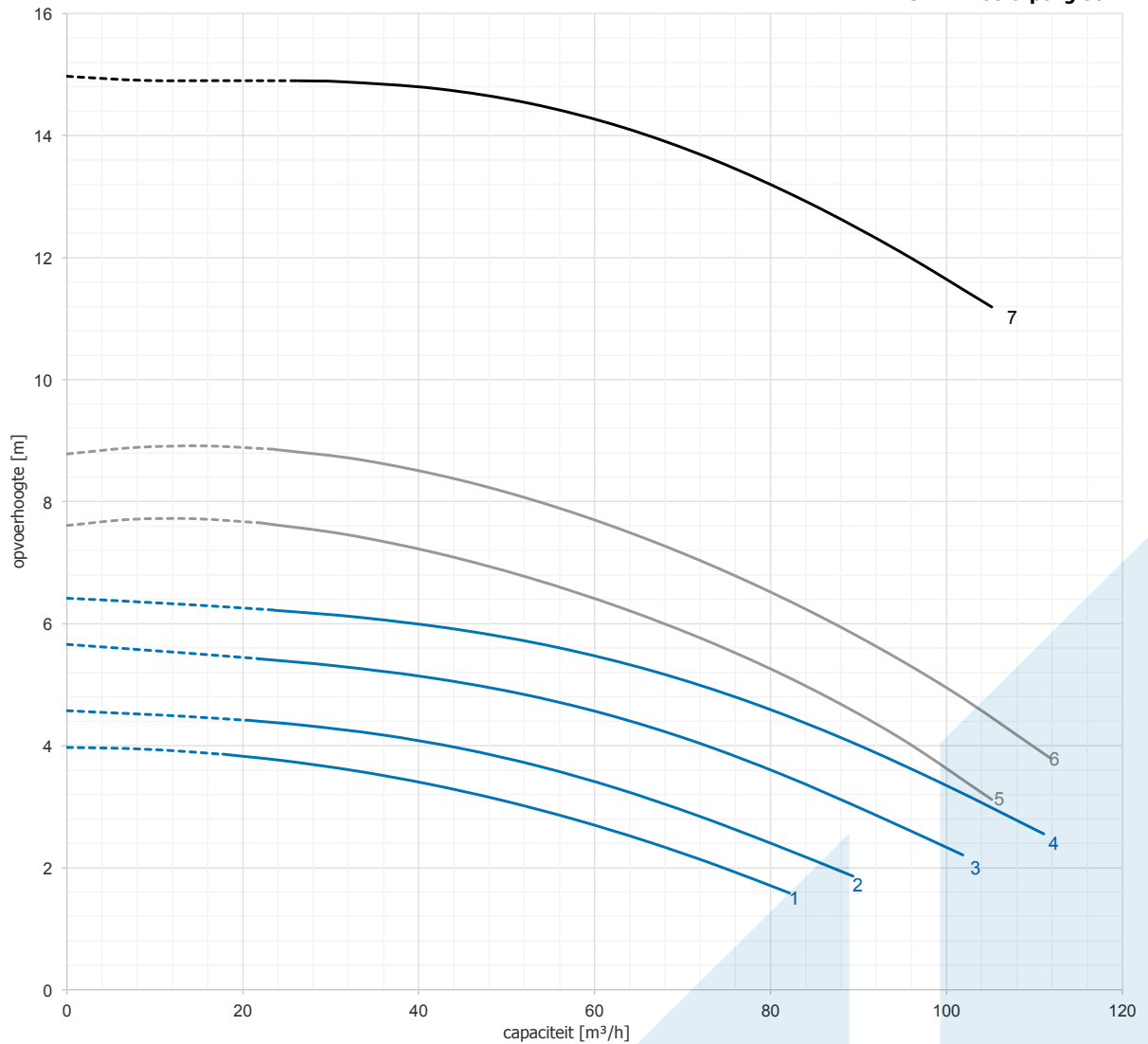


- 1** LNEE 100-160/22 4p 60Hz
- 2** LNEE 100-160/30 4p 60Hz
- 3** LNEE 100-160/30X 4p 60Hz
- 4** LNEE 100-160/40 4p 60Hz
- 5** LNES 100-200/55 4p 60Hz
- 6** LNEE 100-160/55 4p 60Hz
- 7** LNES 100-250/75 4p 60Hz
- 8** LNES 100-200/75 4p 60Hz

- 9** LNES 100-250/110A 4p 60Hz
- 10** LNES 100-250/110 4p 60Hz
- 11** LNES 100-200/110 4p 60Hz
- 12** LNES 100-250/150 4p 60Hz
- 13** LNES 100-315/185 4p 60Hz
- 14** LNES 100-315/220 4p 60Hz
- 15** LNES 100-315/300 4p 60Hz

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
 Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

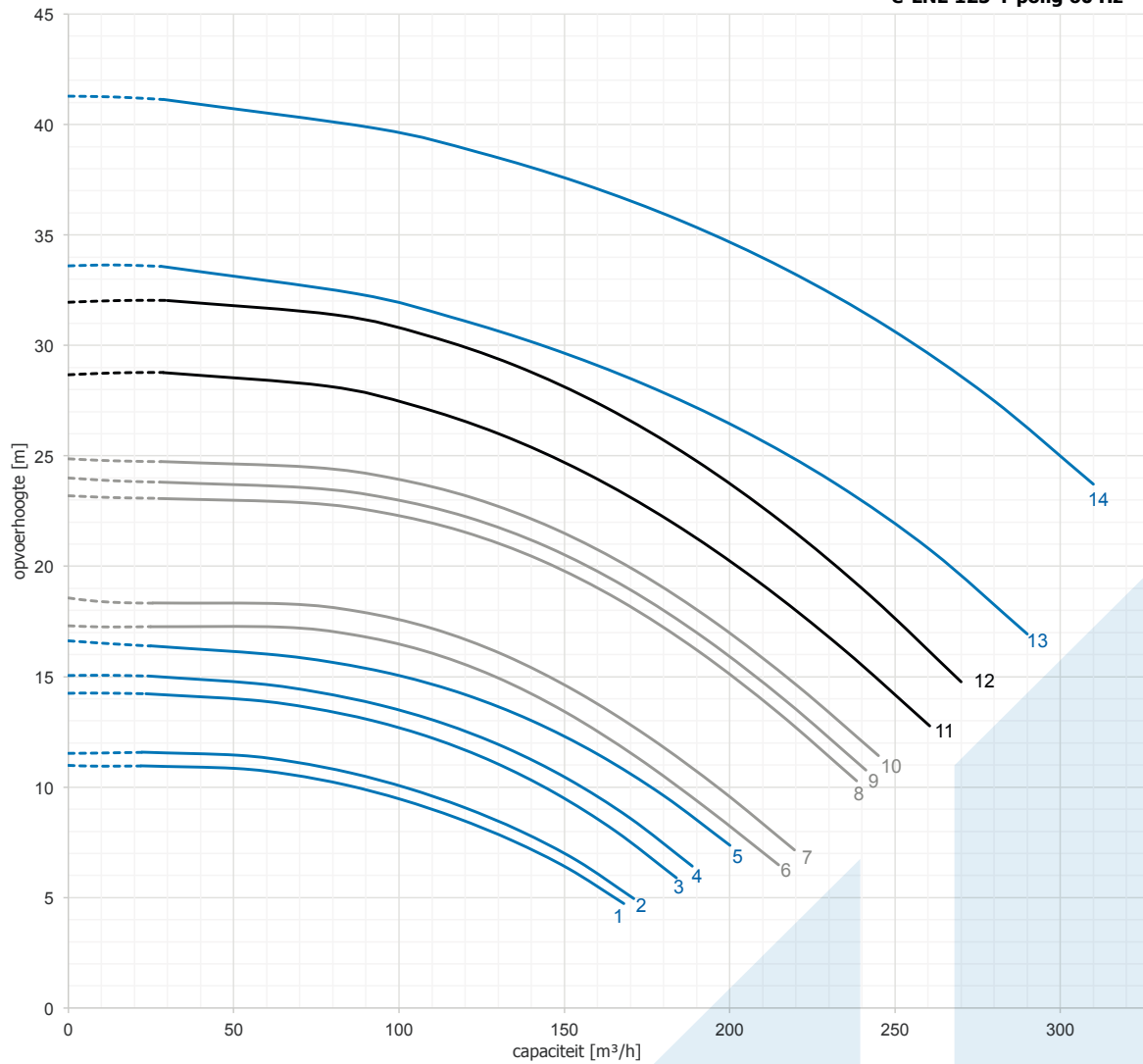
e-LNE 100 6-polig 60



- 1** LNES 100-160/0715 6p 60Hz
- 2** LNES 100-160/0815 6p 60Hz
- 3** LNES 100-160/1122 6p 60Hz
- 4** LNES 100-160/1430 6p 60Hz
- 5** LNES 100-200/1630 6p 60Hz
- 6** LNES 100-200/2130 6p 60Hz
- 7** LNES 100-250/4275 6p 60Hz

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
 Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

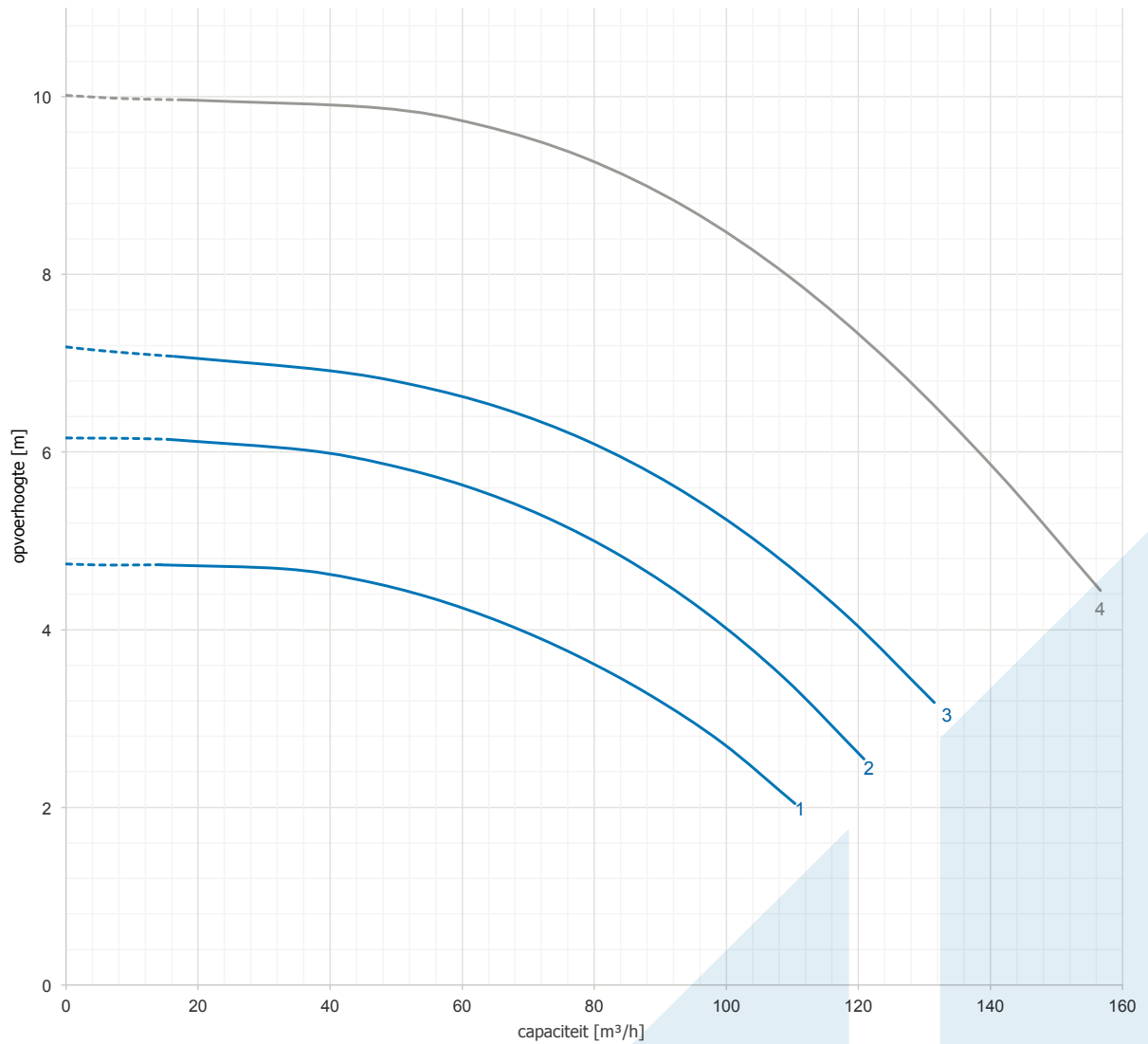
e-LNE 125 4-polig 60 Hz



- | | | | |
|----------|---------------------------|-----------|---------------------------|
| 1 | LNES 125-160/40 4p 60Hz | 9 | LNES 125-200/150X 4p 60Hz |
| 2 | LNES 125-160/55X 4p 60Hz | 10 | LNES 125-200/150 4p 60Hz |
| 3 | LNES 125-160/55 4p 60Hz | 11 | LNES 125-250/150 4p 60Hz |
| 4 | LNES 125-160/75X 4p 60Hz | 12 | LNES 125-250/185 4p 60Hz |
| 5 | LNES 125-160/75 4p 60Hz | 13 | LNES 125-315/220 4p 60Hz |
| 6 | LNES 125-200/75 4p 60Hz | 14 | LNES 125-315/300 4p 60Hz |
| 7 | LNES 125-200/110X 4p 60Hz | | |
| 8 | LNES 125-200/110 4p 60Hz | | |

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

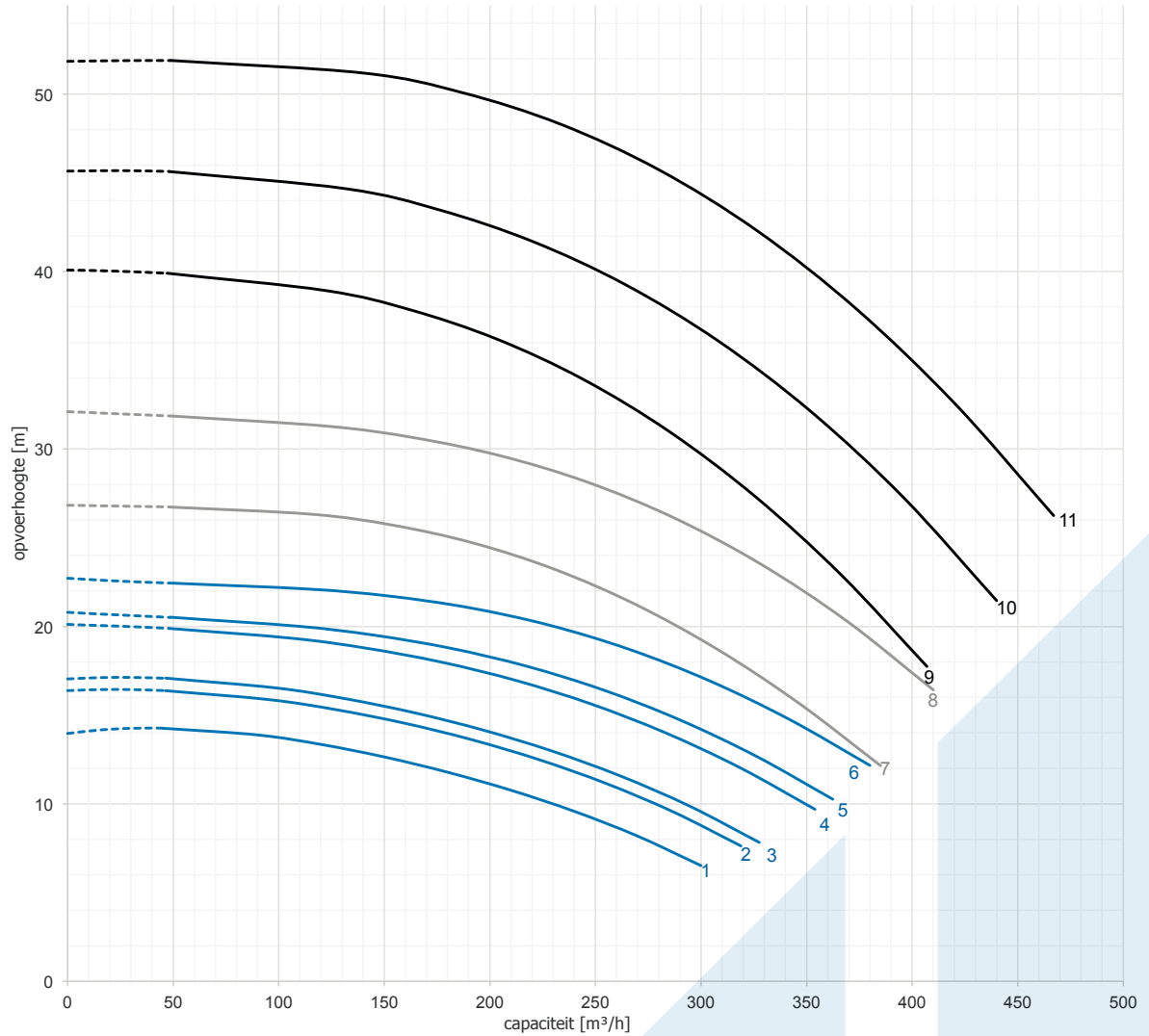
e-LNE 125 6-polig 60 Hz



- 1 LNES 125-160/1115 6p 60Hz
- 2 LNES 125-160/15 6p 60Hz
- 3 LNES 125-160/22 6p 60Hz
- 4 LNES 125-200/3055 6p 60Hz

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
 Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

e-LNE 150 4-polig 60 Hz

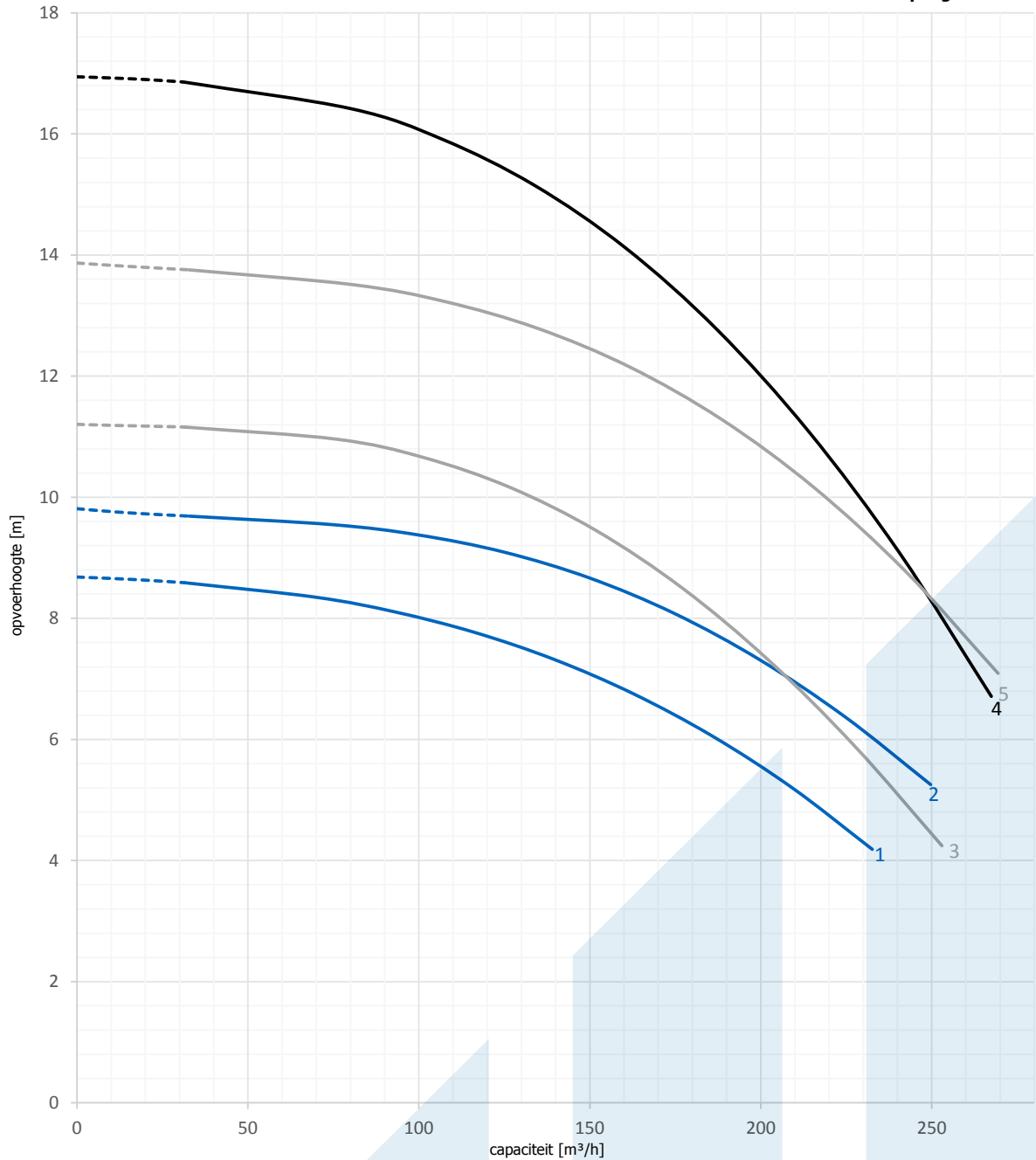


- 1** LNES 150-200/110X 4p 60Hz
- 2** LNES 150-200/110 4p 60Hz
- 3** LNES 150-200/150X 4p 60Hz
- 4** LNES 150-200/150 4p 60Hz
- 5** LNES 150-200/185X 4p 60Hz
- 6** LNES 150-200/185 4p 60Hz
- 7** LNES 150-250/220 4p 60Hz
- 8** LNES 150-250/300 4p 60Hz

- 9** LNES 150-315/370 4p 60Hz
- 10** LNES 150-315/450 4p 60Hz
- 11** LNES 150-315/550 4p 60Hz

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
 Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

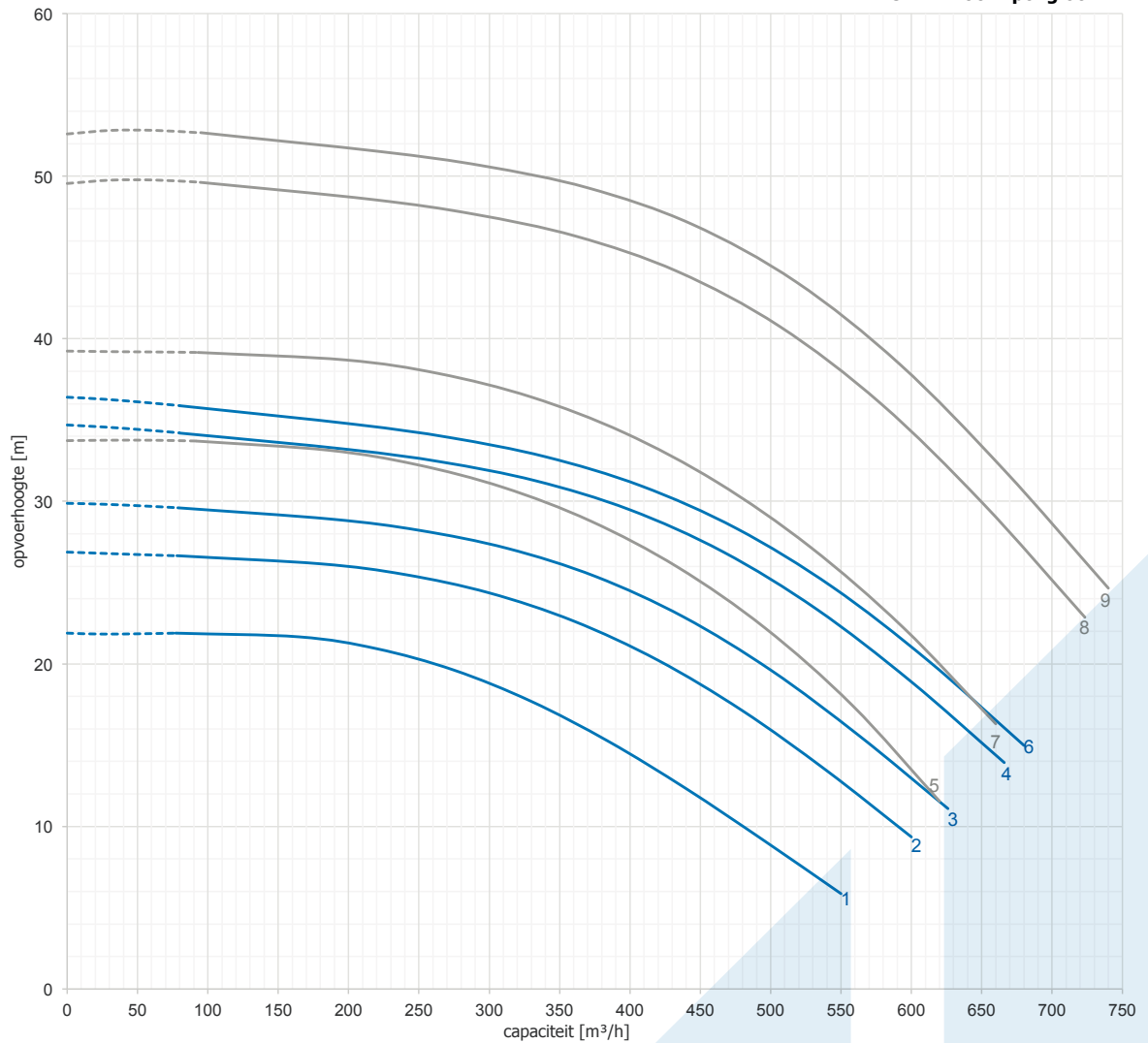
e-LNE 150 6-polig 60 Hz



- 1 LNES 150-200/55A 6p 60Hz
- 2 LNES 150-200/55 6p 60Hz
- 3 LNES 150-250/75 6p 60Hz
- 4 LNES 150-315/110 6p 60Hz
- 5 LNES 150-250/110 6p 60Hz

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
 Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

e-LNE 200 4-polig 60 Hz

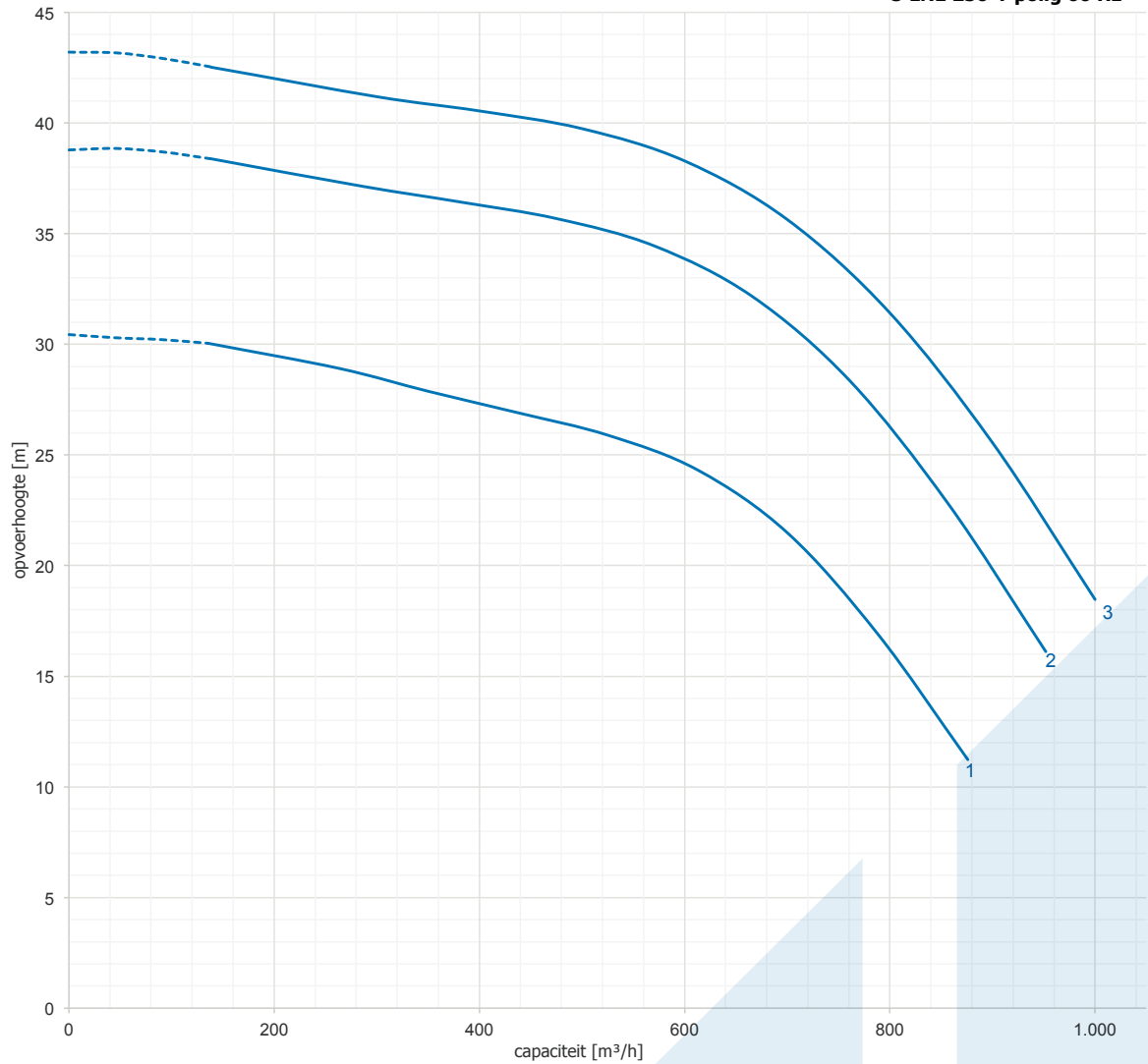


- 1** LNES 200-250/220 4p 60Hz
- 2** LNES 200-250/300 4p 60Hz
- 3** LNES 200-250/370 4p 60Hz
- 4** LNES 200-250/450 4p 60Hz
- 5** LNES 200-315/450 4p 60Hz
- 6** LNES 200-250/550 4p 60Hz
- 7** LNES 200-315/550 4p 60Hz
- 8** LNES 200-315/750 4p 60Hz

- 9** LNES 200-315/900 4p 60Hz

Deze prestatiecurve is geldig voor water met een dichtheid van 1.000 kg/m³ en een viscositeit van 1,00 mm²/s
Prestatiecurve volgens ISO 9906:2012 - Grade 3B

e-LNE 250 4-polig 60 Hz



- 1** LNES 250-315/550 4p 60Hz
- 2** LNES 250-315/750 4p 60Hz
- 3** LNES 250-315/900 4p 60Hz