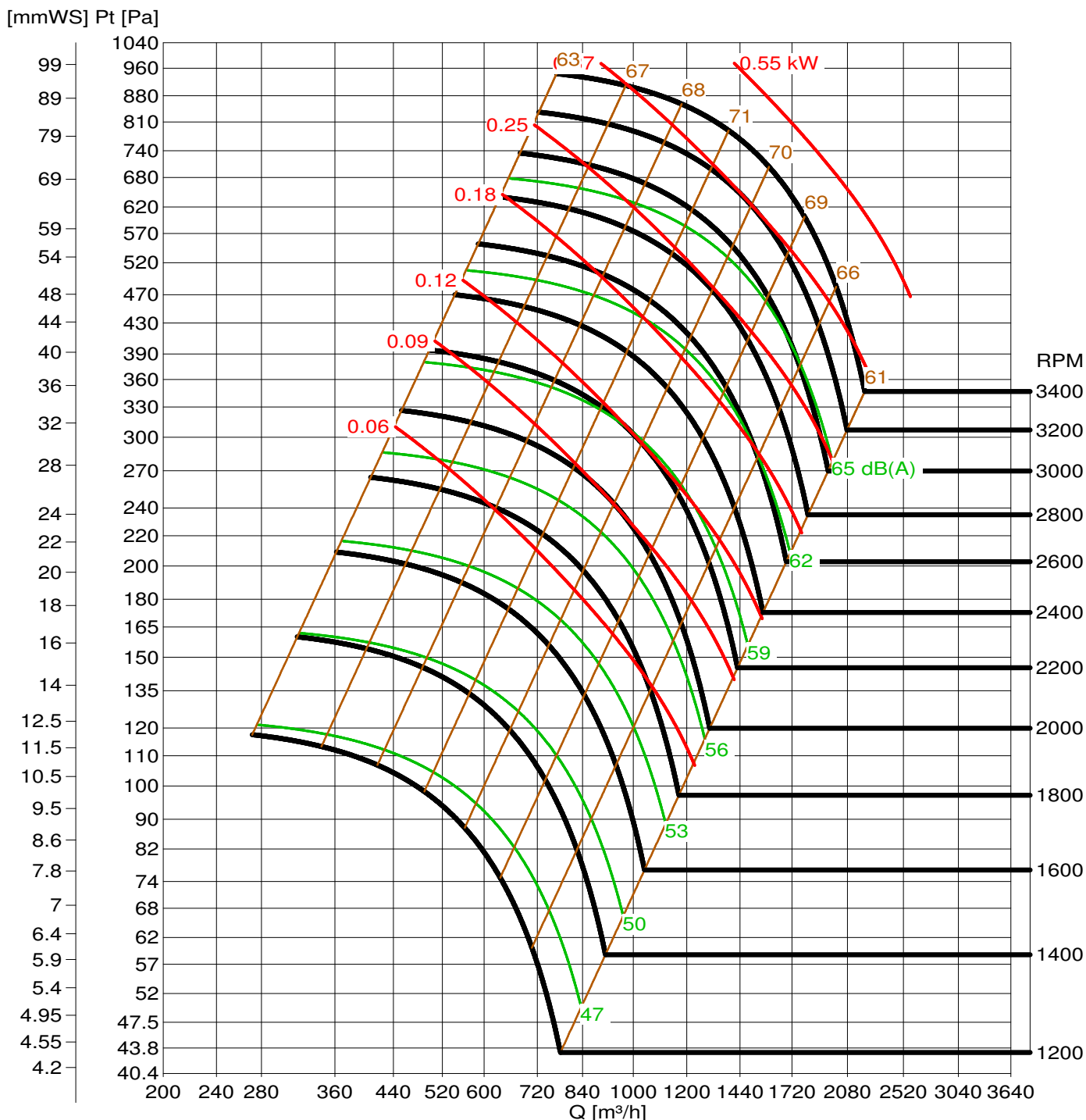


GTG Gebläsetechnik GmbH

www.gtg.at

Projekt : _____ **Datum :** 10.03.2015

Ventilatorart : **VTC 315** **Dichte :** **1.171 kg/m³**



| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-----|------|-------|------|------|----|------|----|------|------|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|
| Q [m³/s] | 0.062 | 0.08 | 0.098 | 0.122 | 0.152 | 0.188 | 0.23 | 0.278 | 0.344 | 0.422 | 0.5 | 0.59 | 0.704 | 0.86 | 1.01 | | | | | | | | | | | | | |
| v [m/s] | 1.2 | 1.4 | 1.6 | 1.8 | 2.2 | 2.6 | 3 | 5 | 7 | 9 | 11 | 13 | 15 | 17 | 19 | 21 | | | | | | | | | | | | |
| Pd [Pa] | 0.8 | 1.1 | 1.2 | 1.58 | 2 | 2.4 | 3 | 3.6 | 4.6 | 5.8 | 7 | 8 | 9 | 11 | 14 | 17 | 21 | 26 | 32 | 39 | 48 | 58 | 71 | 86 | 109 | 143 | 188 | 247 |
| Pd [mmWS] | 0.087 | 0.132 | 0.198 | 0.294 | 0.42 | 0.6 | 0.81 | 1.11 | 1.5 | 1.98 | 2.7 | 3.54 | 4.8 | 6 | 7.2 | 9 | 11.1 | 15 | 19.5 | 26.7 | | | | | | | | |