

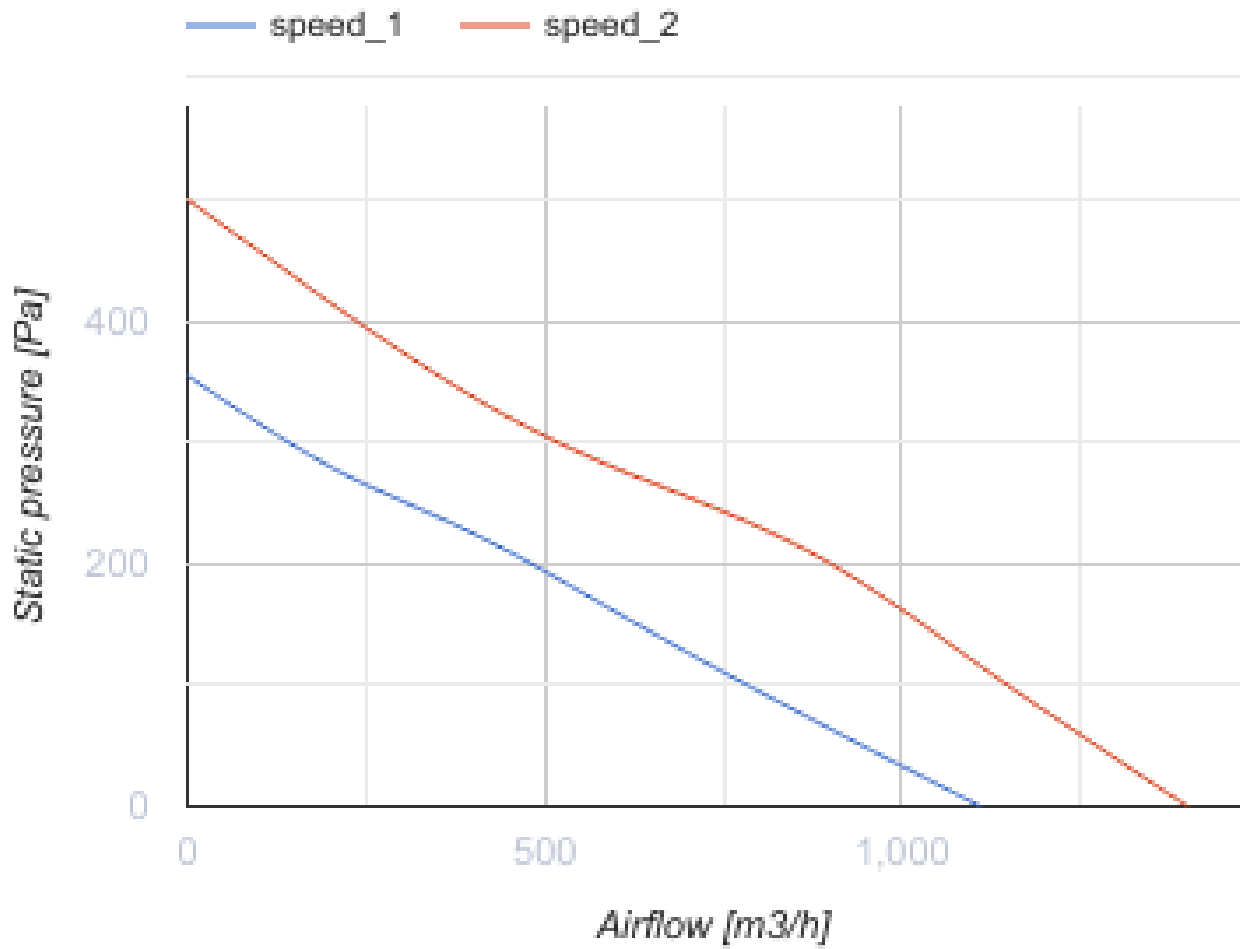
TT PRO 250 TR1



Halbradiale Rohrventilatoren

- Max. Förderleistung: 1400
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 51
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Mixed
- Gehäusematerial: Kunststoff
- In jeder Position
- Stromkabel mit Netzstecker
- Timer: Nachlaufschalter

| | Maßeinheit | TT PRO 250 TR1 | |
|-----------------------------|-------------------|----------------|------|
| Luftkanalgröße | mm | 250 | |
| Speed | - | 2 | |
| Versorgungsspannung min | V | 230 | |
| Versorgungsspannung max | V | 230 | |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50/60 | |
| Leistung | W | 125 | 177 |
| Stromaufnahme | A | 0.54 | 0.79 |
| Max. Förderleistung | m ³ /h | 1110 | 1400 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 44 | 51 |
| Gewicht | kg | 7.8 | |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 60 | |
| Schutzart | - | IPX4 | |
| Motorschutzart | - | IPX4 | |



Abmessungen

| ØD | B | H | L |
|-----|-----|-----|-----|
| 247 | 287 | 323 | 383 |

