

INW Zweistufige Verdichter / Vakuumpumpen mit Seitenkanal

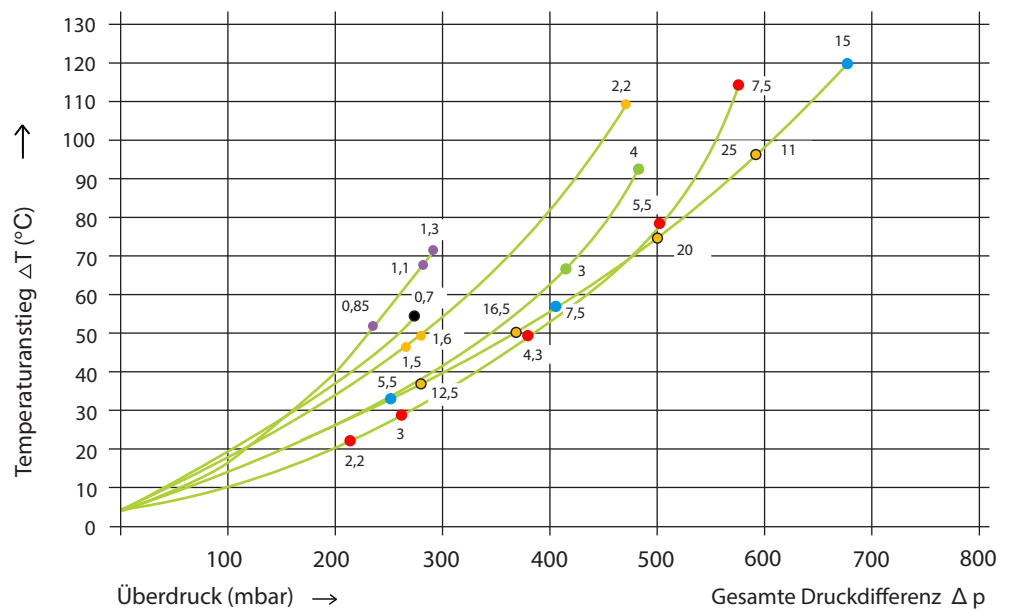
> Temperaturkurven > Temperatur vom Druck abhängig

Seite 1 von 1

Der Temperaturanstieg der beförderten Luft gleicht der Druckdifferenz.

Temperaturkurven gelten für die Luftförderung, Temperatur 15 °C, beim Saugen, Atmosphärendruck 1013 mbar mit Toleranz +/- 10%. Die gesamte Druckdifferenz gilt für die Temperatur der angesaugten Luft und die Umgebungstemperatur 25 °C.

- INW 220
- INW 320
- INW 420
- INW 520
- INW 720
- INW 820
- INW 920



- INW 220
- INW 320
- INW 420
- INW 520
- INW 720
- INW 820
- INW 920

