



## Converter Capnografie % naar mmHg

Diverse klinieken gebruiken liever mmHg bij het aflezen van hun CO<sub>2</sub> waarden dan procenten.

Wij hebben daarom een tabel gemaakt waarbij men eenvoudig kan zien hoeveel % mmHg is.

Converter voor Capnografie

Van CO<sub>2</sub> % of Kilopascal naar mmHg

1% / Kilo Pascal → 7,5 mmHg

2% / Kilo Pascal → 15 mmHg

3% / Kilo Pascal → 22,5 mmHg

4% / Kilo Pascal → 30 mmHg

5% / Kilo Pascal → 37,5 mmHg

6% / Kilo Pascal → 45 mmHg

7% / Kilo Pascal → 52,5 mmHg

8% / Kilo Pascal → 60 mmHg

9% / Kilo Pascal → 67,5 mmHg

Converteer zelf ([http://www.ic-hints.nl/Berekeningen/Omrekenen\\_eeenheden/mmHg\\_kPa.php](http://www.ic-hints.nl/Berekeningen/Omrekenen_eeenheden/mmHg_kPa.php))

