

Théorie Niveau 2 : La Pression



Une pression est le résultat d'une force appliquée sur une surface. La Force s'exprime en Newton et la Pression en Pascal. En plongée on utilise le Bar comme unité de mesure. $1 \text{ bar} = 10^5 \text{ N} = 1 \text{ Kg} / \text{cm}^2$

Source:

<https://formation.ppo2.fr/> - Espace formation ppo2

Lien direct:

https://formation.ppo2.fr/niveau2/la_pression?rev=1548144115

Dernière mise à jour: **2019/01/22 09:01**

