

18. Umrechnungshinweise von Massangaben

- **ft** - Fuss, 1 ft = 0,3048 m
- **ft/min** - Fuß pro Minute, 100 ft/min = 0,508 m/s
- **gal** - U.S. Gallon (im Gegensatz zur Imperial Gallon), 1 gal = 3,785 l
- **in** - Inch (Zoll), 1 in = 0,0254 m
- **kt** - Knoten (Seemeilen pro Stunde), 1 kt = 1,852 km/h
- **lb** - Pfund, 1 lb = 0,4536 kg
- **mi** - Statute Mile (Landmeile), 1 mi = 1,609 km
- **mph** - Miles per Hour (Landmeilen pro Stunde), 1 mph = 1,609 km/h
- **NM** - Nautical Mile (Seemeile), 1 NM = 1,852 km