

TABLICA VEZE VRSTE NAFTNOG DERIVATA I KOEFICIJENTI PRERAČUNAVANJA/PRETvorBE

| R.br | Naziv naftnog proizvoda | koeficijent (k) za preračunavanje količina iz litara (l) u kilograme (kg) | NAPOMENA: |
|------|---------------------------|---|--|
| 1. | gasna ulja | 0,843 | |
| 2. | brodsko gorivo | 0,843 ili 0,968 | u ovisnosti od vrste brodskog goriva (gasno ulje ili teško loživo) |
| 3. | gorivo za mlazne motore | 0,797 | |
| 4. | petroleji | 0,743 | |
| 5. | bitumeni | 1,034 | |
| 6. | naftni koks | 1,14 | veze su uvjetne, koristiti ukoliko se ne raspolaze preciznijim koeficijentom |
| 7. | LPG | 0,579 | veze su uvjetne, koristiti ukoliko se ne raspolaze preciznijim koeficijentom |
| 8. | benzini za avione/zrakop. | 0,707 | |

Postupak preračuna/pretvorbe

količine izražene u kilogramima (kg) podijeliti sa pripadajućim koeficijentom i dobije se količina u litrama (odnosno količine izražene u litrama (l) pomnožiti s pripadajućim koeficijentom i dobije se količina u kilogramima (kg))

$$1/k \text{ [kg]=1 [l]}$$

$$1[l] \cdot k = 1 \text{ [kg]}$$