

DENSIMETRO

Cod. 02.2505.33

Densimetro scala 1.200/1.400 zavorra piombo con termometro



Descrizione

Densimetri per liquidi più leggeri o più pesanti dell'acqua, tarati a 20° C

Disponibili con vari intervalli di scala senza e con termometro

Dati Tecnici

| | |
|--------------|----------------|
| Scala (g/ml) | 1,200÷1,400 |
| Modello | con termometro |

Varianti

| Codice | Prodotto | Scala (g/ml) | Modello |
|------------|------------|--------------|------------------|
| 02.2330.80 | DENSIMETRO | 0,600÷0,700 | senza termometro |
| 02.2490.33 | DENSIMETRO | 1,800÷1,900 | con termometro |
| 02.2450.84 | DENSIMETRO | 0,800÷0,900 | con termometro |
| 02.2450.86 | DENSIMETRO | 0,900÷1,000 | con termometro |
| 02.2450.88 | DENSIMETRO | 1,000÷1,100 | con termometro |
| 02.2455.33 | DENSIMETRO | 1,100÷1,200 | con termometro |
| 02.2460.33 | DENSIMETRO | 1,200÷1,300 | con termometro |

| | | | |
|------------|------------|--------------|------------------|
| 02.2465.33 | DENSIMETRO | 1,300÷1,400 | con termometro |
| 02.2470.33 | DENSIMETRO | 1,400÷1,500 | con termometro |
| 02.2475.33 | DENSIMETRO | 1,500÷1,600 | con termometro |
| 02.2480.33 | DENSIMETRO | 1,600÷1,700 | con termometro |
| 02.2485.33 | DENSIMETRO | 1,700÷1,800 | con termometro |
| 02.2450.82 | DENSIMETRO | 0,700÷0,800 | con termometro |
| 02.2495.33 | DENSIMETRO | 1,900÷2,000 | con termometro |
| 02.2500.80 | DENSIMETRO | 0,600÷0,800 | con termometro |
| 02.2500.84 | DENSIMETRO | 0,800÷1,000 | con termometro |
| 02.2500.88 | DENSIMETRO | 1,000÷1,200 | con termometro |
| 02.2505.33 | DENSIMETRO | 1,200÷1,400 | con termometro |
| 02.2510.33 | DENSIMETRO | 1,400÷1,600 | con termometro |
| 02.2515.33 | DENSIMETRO | 1,600÷1,800 | con termometro |
| 02.2520.33 | DENSIMETRO | 1,800÷2,000 | con termometro |
| 02.2495.81 | DENSIMETRO | 0,700÷2,000 | senza termometro |
| 02.2375.33 | DENSIMETRO | 1,800÷1,900 | senza termometro |
| 02.2330.84 | DENSIMETRO | 0,800÷0,900 | senza termometro |
| 02.2330.86 | DENSIMETRO | 0,900÷1,000 | senza termometro |
| 02.2330.88 | DENSIMETRO | 1,000÷1,100 | senza termometro |
| 02.2340.33 | DENSIMETRO | 1,100÷1,200 | senza termometro |
| 02.2345.33 | DENSIMETRO | 1,200÷1,300 | senza termometro |
| 02.2350.33 | DENSIMETRO | 1,300÷1,400 | senza termometro |
| 02.2355.33 | DENSIMETRO | 1,400÷1,500 | senza termometro |
| 02.2360.33 | DENSIMETRO | 1,500÷1,600 | senza termometro |
| 02.2365.33 | DENSIMETRO | 1,600÷1,700 | senza termometro |
| 02.2370.33 | DENSIMETRO | 1,700÷1,800 | senza termometro |
| 02.2330.82 | DENSIMETRO | 0,700÷0,800 | senza termometro |
| 02.2380.33 | DENSIMETRO | 1,900÷2,000 | senza termometro |
| 02.2390.80 | DENSIMETRO | 0,600÷0,800 | senza termometro |
| 02.2390.84 | DENSIMETRO | 0,800÷1,000 | senza termometro |
| 02.2390.88 | DENSIMETRO | 1,000÷1,200 | senza termometro |
| 02.2395.33 | DENSIMETRO | 1,200÷1,400 | senza termometro |
| 02.2400.33 | DENSIMETRO | 1,400÷1,600 | senza termometro |
| 02.2405.33 | DENSIMETRO | 1,600÷1,800 | senza termometro |
| 02.2410.33 | DENSIMETRO | 1,800÷ 2,000 | senza termometro |
| 02.2450.80 | DENSIMETRO | 0,600÷0,700 | con termometro |