Fisica. 2.Onde, ottica, termodinamica PDF

Ugo Bruzzo



Questo è solo un estratto dal libro di Fisica. 2.Onde, ottica, termodinamica. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Ugo Bruzzo ISBN-10: 9788878875531 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 3038 KB

## **DESCRIZIONE**

Un libro per preparare verifiche, interrogazioni, tesine, ricerche, test ed esami con definizioni, concetti, formule; mappe concettuali, per visualizzare le relazioni fra i concetti; guida alle verifiche scritte e al colloquio; domande a risposta aperta e a riasposta multipla.

## COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Acquista l'articolo Fisica. Vol. 2: Termodinamica, ottica geometrica, onde. ad un prezzo imbattibile. Consulta tutte le offerte in Chimica e Fisica, scopri altri ...

P.Mazzoldi, M. Nigro, C. Voci - Fisica vol. 2 - Elettromagnetismo - Onde ... Termodinamica applicata vol.2 ... Vittorio Silvestrini - Fisica 2 - Elettromagnetismo, Ottica

Fisica per i licei scientifici volume secondo: termodinamica, onde e oscillazioni, ottica autori: emilio burattini, carlo coluzza, martino gandolfo, pietro l....

## FISICA. 2.ONDE, OTTICA, TERMODINAMICA

Leggi di più ...