



POLO MUSEALE D'ATENEO: SCHEDA BENE

**COLLEZIONE DI
AFFERENZA**

NUM. INVENTARIO

PST_0009

DEFINIZIONE

Amperometro

TIPOLOGIA

Weston Model 433

Strumento utilizzato per la misura di una intensità di corrente. Lo strumento ha una scala quadratica, di portata 30 A

CATEGORIA

Ingegneria Elettrica

**CARATTERISTICHE
FISICHE**

Materiale: ottone materiale isolante

DIMENSIONI

160 mm (Altezza) x 145 mm (Larghezza) x 90 mm (Lunghezza)

BENE SEMPLICE

Univoco

BENE COMPLESSO	
RIFERIMENTO CRONOLOGICO	Anni '60
STATO DI CONSERVAZIONE	Buone
INTERVENTI DI RESAURO	Nessuno
PROPRIETÀ	Università degli Studi dell'Aquila
UBICAZIONE	PoMaq- Palazzo Ciavoli Cortelli
PROVENIENZA	Dipartimento di Ingegneria Elettrica
PRECEDENTI NUMERI DI INVENTARIO	
OSSERVAZIONI	
BIBLIOGRAFIA	
RESPONSABILE DELLA COLLEZIONE	Pasqualoni Giovanni
AUTORE SCHEDA E DATA DI REDAZIONE /REVISIONE	Autore: Ferrante Fabiola - 18/11/2024

FOTOGRAFIA DEL BENE





AMPERES
A.C.

WESTON
ADJUST NO. 100 ZERO
MODEL 433
WESTON ELECTRICAL INSTRUMENT CORP.
NEWARK, N. J. U. S. A.

ING. S. BELOTTI & C.
MILANO
PIAZZA TRENTO, 8

48