



INVENTARIO	IGB-15647
COLLOCAZIONE	M0/ Energia e Materiali
DESCRIZIONE	Campione di cavo Rutherford per l'acceleratore di particelle LHC del CERN di Ginevra.
DEFINIZIONE	campione di conduttore elettrico
MISURE	lunghezza: 51cm; larghezza: 2cm; altezza: 0,2cm
MATERIALI	rame
ACQUISIZIONE	KME Italy S.p.A. (2010)
SETTORE	Energia
TIPOLOGIA	campione
SCHEDA ICCD	PST

