



CD	CODICI	
TSK	Tipo scheda	PST
NCT	CODICE UNIVOCO	
NCTN	Numero catalogo generale	00000385
OG	OGGETTO	
OGT	OGGETTO	
OGTD	Definizione	pompa pneumatica Gyrek
CT	CATEGORIA	
CTP	Categoria principale	pneumatica
LC	LOCALIZZAZIONE	
PVC	LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE	
PVCP	Provincia	MO
PVCC	Comune	Modena
PVCL	Località	Modena

LDC COLLOCAZIONE SPECIFICA		
LDCN	Denominazione	Museo Civico di Modena
LDCC	Complesso monumentale di appartenenza	Palazzo dei Musei
UB UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI		
INV INVENTARIO		
INVN	Numero	385
DT CRONOLOGIA		
DTZ CRONOLOGIA GENERICA		
DTZG	Fascia cronologica di riferimento	sec. XX
DTZS	Frazione cronologica	inizio
DTS CRONOLOGIA SPECIFICA		
DTSI	Da	1900
DTSF	A	1910
AU DEFINIZIONE CULTURALE		
AUT AUTORE/RESPONSABILITA'		
AUTN	Autore/Nome scelto	Fleuss, Henry Albert
AUTA	Dati anagrafici	1851/ 1933
AUTH	Sigla per citazione	30690116
MT DATI TECNICI		
MTC	Materia e tecnica	ferro verniciato
MTC	Materia e tecnica	ottone
MTC	Materia e tecnica	legno
MIS MISURE		
MISU	Unità	cm
MISA	Altezza	66
MISL	Larghezza	68
DA DATI ANALITICI		

DES	DESCRIZIONE
-----	-------------

DESO	Oggetto	Una base di ghisa reca un montante verticale nella quale è imperniata una leva. Tramite uno snodo essa è collegata all'asta di un pistone che si muove all'interno di un corpo cilindrico d'ottone. Al suo interno sia le valvole che il pistone si trovano a bagno d'olio. Collegato al cilindro vi è un recipiente ovale che è utilizzato per raccogliere l'olio in eccesso.
------	---------	--

UTF	Funzione	Produrre un vuoto parziale.
-----	----------	-----------------------------

UTM	Modalità d'uso	La pompa, collegata al recipiente da evacuare, viene semplicemente azionata agendo sulla leva.
-----	----------------	--

ISR	ISCRIZIONI
-----	------------

ISRP	Posizione	base della pompa
------	-----------	------------------

ISRI	Trascrizione	FLEUSS PATENT N. 3809
------	--------------	-----------------------

DO	FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO
----	----------------------------------

FTA	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
-----	----------------------------

FTAX	Genere	documentazione esistente
------	--------	--------------------------

FTAZ	Nome File
------	-----------



CM	COMPILAZIONE
----	--------------

CMP	COMPILAZIONE
-----	--------------

CMPD	Data	2020
------	------	------

CMPN	Nome	Brenni, Paolo
------	------	---------------