

# Agfa Schutz - Filter L 113 D - filtro fotografico - Industria, manifattura, artigianato

AGFA AG



Link risorsa: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede/ST110-00701/>

Scheda SIRBeC: <https://www.lombardiabeniculturali.it/scienza-tecnologia/schede-complete/ST110-00701/>

## CODICI

Unità operativa: ST110

Numero scheda: 701

Codice scheda: ST110-00701

Visibilità scheda: 3

Utilizzo scheda per diffusione: 03

Tipo scheda: PST

Livello ricerca: C

## CODICE UNIVOCO

Codice regione: 03

Numero catalogo generale: 01985617

Ente schedatore: R03/ Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Ente competente: S27

## ALTRI CODICI

Altro codice: COMFTC/MNST

## OGGETTO

### OGGETTO

Definizione: filtro fotografico

Tipologia: verde giallastro matt/ per laboratorio

Parti e/o accessori: due scatole, istruzioni d'uso

Denominazione: Agfa Schutz - Filter L 113 D

## CATEGORIA

Categoria principale: Industria, manifattura, artigianato

Altra categoria: Fotografia

Parole chiave: ingrandimento

Parole chiave: stampa fotografica

Parole chiave: camera oscura

## LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Nome provincia: Milano

Codice ISTAT comune: 015146

Comune: Milano

### COLLOCAZIONE SPECIFICA

Tipologia: padiglione

Qualificazione: museale

Denominazione: Museo della Scienza e della Tecnologia - Padiglione Trasporti Aerei e Marittimi

Denominazione spazio viabilistico: Via Olona, 6 bis

Denominazione struttura conservativa - livello 1: Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

### ACCESSIBILITA' DEL BENE

Accessibilità: SI

Specifiche: accessibile, ma non esposto al pubblico

## ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE

Tipo di localizzazione: luogo di provenienza

### LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

Stato: Italia

Regione: Lombardia

Provincia: MI

Comune: Milano

### COLLOCAZIONE SPECIFICA

Denominazione: Foto Saporetti

Denominazione spazio viabilistico: via Arco 2, Milano

## DATI PATRIMONIALI E COLLEZIONI

### INVENTARIO

Denominazione: Registro inventario generale

Data: 1953-

Numero: 9631

## GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO

Tipo di localizzazione: localizzazione fisica

### DESCRIZIONE DEL PUNTO

PUNTO|Coordinata X: 513415,36464

PUNTO|Coordinata Y: 5034172,1448

Proiezione e Sistema di riferimento: WGS84 UTM32

## CRONOLOGIA

### CRONOLOGIA GENERICA

Fascia cronologica di riferimento: sec. XX

Frazione cronologica: terzo quarto

### CRONOLOGIA SPECIFICA

Da: 1950

Validità: ca.

A: 1974

Validità: ca.

Motivazione cronologia: analisi storico-tecnica

## DEFINIZIONE CULTURALE

### AUTORE/RESPONSABILITA'

Ruolo: progettista/ costruttore

Autore/Nome scelto: AGFA AG

Dati anagrafici/Periodo di attività: 1867/

Codice scheda autore: ST110-00137

Sigla per citazione: 90000520

Motivazione dell'attribuzione: marchio

## DATI TECNICI

Materia e tecnica: metallo

Materia e tecnica: plastica

Materia e tecnica: vetro

### MISURE

Unità: cm

Altezza: 21

Larghezza: 16

Lunghezza: 0,3

Specifiche: scatola, altezza, cm, 22

scatola, larghezza, cm, 17,5

scatola, lunghezza, cm, 1,5

Validità: ca.

## DATI ANALITICI

### DESCRIZIONE

Oggetto

Scatola in cartone contenente un filtro fotografico Agfa L. 113D costituito da una lastra in vetro di formato 16x21 di colore verde giallastro matt. Il filtro è inserito in una busta in plastica trasparente e posizionato nella scatola tra due fogli di cartone ondulato.

E' presente un foglio con le istruzioni d'uso per i diversi filtri da laboratorio Agfa.

Funzione

Filtro fotografico da laboratorio per carte da ingrandimento con illuminazione diretta. Adatto soprattutto per l'uso con i prodotti Agfa: Broviga, Portriga, Portriga-Rapid, Record-Rapid, Variolux, Correctostat-Rapid.

Utilizzabile anche per pellicole fototecniche di minore sensibilità o non sensibilizzate, tra le quali la Pellicola contatto Printon (Agfa).

Questo filtro è calcolato in modo da non provocare velature utilizzando una lampada da 15W ad una distanza dal tavolo di lavoro di almeno 75cm.

### ISCRIZIONI [1 / 2]

Classe di appartenenza: commerciale

Tecnica di scrittura: a stampa su vetro

Tipo di caratteri: maiuscolo/ numeri

Posizione: filtro

Trascrizione: 113/D

### ISCRIZIONI [2 / 2]

Classe di appartenenza: commerciale

Lingua: DEU

Tecnica di scrittura: a stampa su etichetta adesiva

Tipo di caratteri: maiuscolo/ minuscolo/ numeri

Posizione: coperchio scatola

Trascrizione

Schutz - Filter

NR. L. 113 D

1 - 16x21 - 1208

Fur Arbeitsplatzbeleuchtung bei Verarbeitung von Portrigo-,  
Portrigo Rapid-, Brovira-, Copex-Transparent-, Agepe-, Agepe-Halbton-und Copystat-Papieren.

### **STEMMI, EMBLEMI, MARCHI**

Classe di appartenenza: marchio

Qualificazione: commerciale

Identificazione: Agfa AG

Quantità: 14

Posizione: coperchio scatola/ foglio istruzioni

Descrizione

la scritta "Agfa" in corsivo, racchiusa entro un rombo. Sotto la scritta AGFA AKTIENGESELLSCHAFT LEVERKUSEN -  
bayerwerk

Codice scheda autore: ST110-00137

Sigla per citazione: 90000520

## **CONSERVAZIONE**

### **STATO DI CONSERVAZIONE**

Data: 2009

Stato di conservazione: buono

## **CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI**

### **ACQUISIZIONE**

Tipo acquisizione: donazione

Nome: Saporetti, Marcello

Data acquisizione: 2004

Luogo acquisizione: MI/ Milano

### **CONDIZIONE GIURIDICA**

Indicazione generica: proprietà privata

Indicazione specifica: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Indirizzo: Via San Vittore, 21 - 20123 Milano

## **FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

### **DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

Genere: documentazione allegata

Tipo: fotografia digitale colore

Autore: Colombo, Rodolfo

Data: 2010/00/00

Ente proprietario: Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Codice identificativo: 09631

Percorso relativo del file: CARTELLA DATI SIRBEC\DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA\ST110\_foto

Nome del file: 09631.jpg

### **IMMAGINI DATABASE**

Path dell'immagine originale: ST110

Nome file dell'immagine originale: 09631.jpg

### **BIBLIOGRAFIA**

Genere: bibliografia di confronto

Autore: Hedgecoe J.

Titolo libro o rivista: Fotografare : tecnica e arte

Luogo di edizione: Milano

Anno di edizione: 1976

Codice scheda bibliografia: ST110-00065

Sigla per citazione: 80000199

## **ACCESSO AI DATI**

### **SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI**

Profilo di accesso: 1

Motivazione: bene di proprietà privata

## **COMPILAZIONE**

### **COMPILAZIONE**

Data: 2009

Nome: Ranon, Simona

Referente scientifico: Brenni, Paolo

Funzionario responsabile: Sutera, Salvatore

Funzionario responsabile: Ronzon, Laura

#### **AGGIORNAMENTO-REVISIONE**

Data: 2011

Nome: Iannone, Vincenzo

Ente: Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

Funzionario responsabile: Ronzon, Laura

### **GESTIONE ARCHIVIO**

#### **ULTIMA MODIFICA SCHEDA**

Ultima modifica scheda - data: 2022/01/12

Ultima modifica scheda - ora: 10.21

#### **PUBBLICAZIONE SCHEDA**

Pubblicazione scheda - stato: 1

Pubblicazione scheda - data ultima pubblicazione: 2022/02/03

Pubblicazione scheda - ora ultima pubblicazione: 02.00

Pubblicazione scheda - data precedente pubblicazione: 2021/03/15

Pubblicazione scheda - ora precedente pubblicazione: 02.00