

	<p>Object: Formschlüssiges Netz aus katametrischen Elementen</p> <p>Museum: HfG-Archiv Ulm Am Hochsträss 8 89081 Ulm 0731 161-4370 hfg-archiv@ulm.de</p> <p>Collection: HfG-Archiv Objekte</p> <p>Inventory number: HfG-Ar Sti M 0097</p>
--	---

Description

Eine grundlegende Beschäftigung mit seriellen Elementen war in allen Abteilungen der HfG auch nach der Abschaffung der gemeinsamen Grundlehre 1961/62 Programm. In der Topologie, einem Teilgebiet der Mathematik, sind Netze als die Verallgemeinerung einer Folge definiert. Ein katametrisches Netz besteht aus Elementen mit unterschiedlichen Abmessungen.

Basic data

Material/Technique:	Gips
Measurements:	30 cm Durchmesser, Höhe 4,5 cm (inclusive Grundplatte)

Events

Form designed	When	1961-1962
	Who	Karl Nikolaus Schmitt-Maaß (1943-)
	Where	Ulm
Form designed	When	1961-1962
	Who	Tomás Maldonado (1922-2018)
	Where	Ulm

Keywords

- Gipsmodell
- Grundlehre

- Topologie