

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art**

Band (Jahr): **50 (1963)**

Heft 6: **Schulbau**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

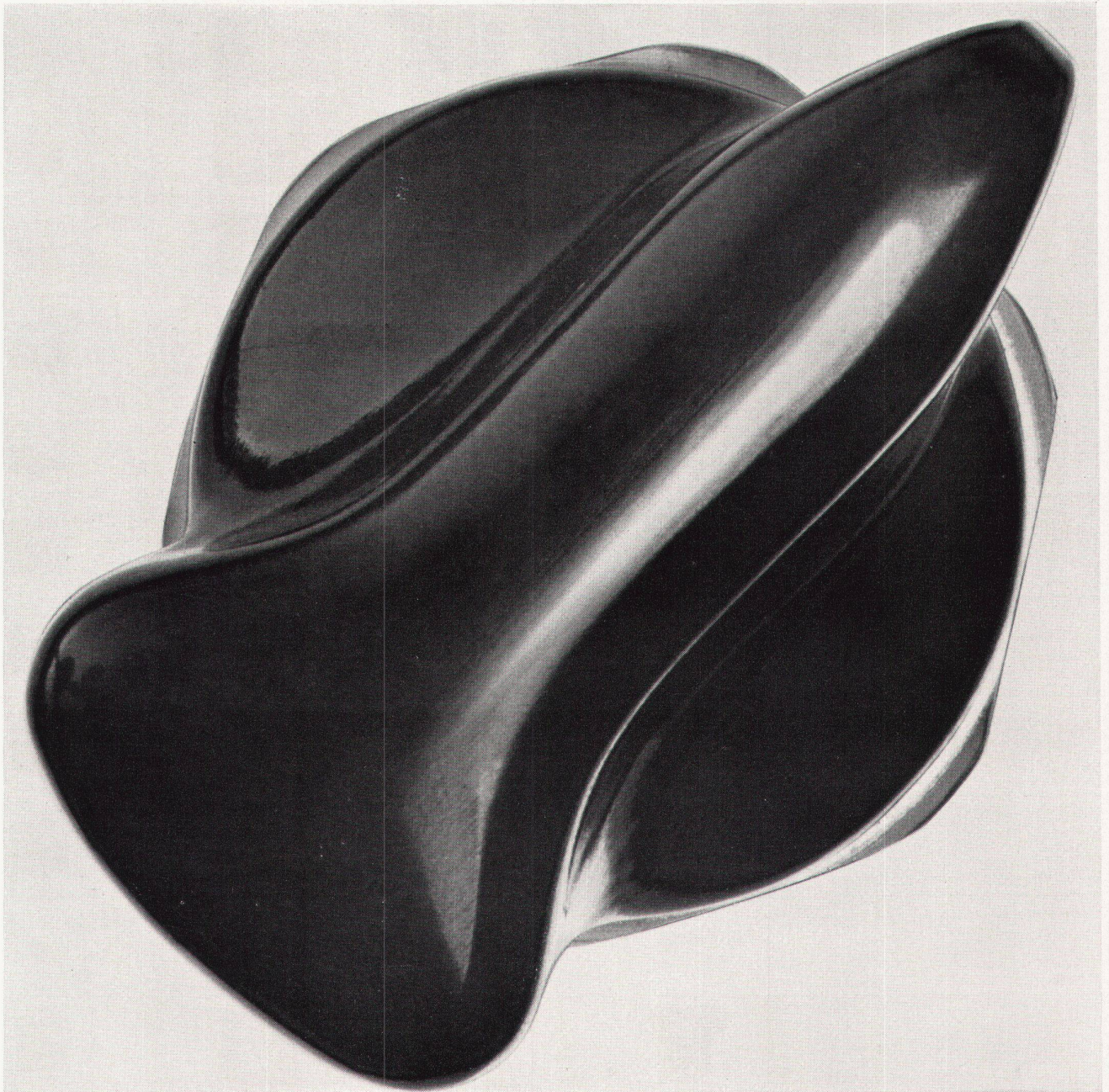
arwa

«arwa-typ» Armaturen

Sinnvolle Formen setzen als Basis eine systematische Entwicklung der technischen Elemente voraus. Mit der Gestaltung der sichtbaren Formen muss eine ebenso zielbewusste Entwicklung der übrigen Konstruktionselemente Hand in Hand gehen.

Die Armaturenfabrik Wallisellen AG legt auf die Formentwicklung ihrer Armaturen grosses Gewicht.

Beachten Sie bitte die Rückseite!



Das angestrebte Ergebnis:

Einfache Montage und Unterhalt dank weitgehender Normierung im Baukastensystem.

Dauerhaftes Funktionieren dank solider Bauart und der Wahl bestgeeigneter Materialien.

Armaturenfabrik Wallisellen AG
 Neue Winterthurerstrasse 120
 Wallisellen
 Telefon (051) 93 31 77

Kunststoff-Griff
 Kunststoff-Umstellgriff
 Kunststoff-Exzentergriff
 Ventilkegel
 Ventilsitz aus rostfreiem Stahl 3/8", 1/2"

