

Der intelligente Schüring-Standard

Der intelligente Schüring-Standard für Haustür-Garnituren berücksichtigt nahezu alle Aspekte der Konstruktion, der Montage und der Anwendung. Dieses integrierte System bedeutet klare Standards und Normen, denken in Gesamtzusammenhängen und kundenorientierte Produkte.

- Konstruktion grundsätzlich nach den selben technischen Prinzipien - trotz unterschiedlicher Materialien, unterschiedlichem Design und unterschiedlicher technischer Qualität.
- Die Garnituren sind beliebig miteinander kombinierbar (auch innen/außen gemischt) und auf die Schüring verschlüsse abgestimmt.

- Langschild-Konstruktionen mit durchdringender Verschraubung und festdrehbarer Lagerung des Drückers.

- Vorgerichtet für das Schüring-Plus-system und zur Aufrüstung als sogenannte Sicherheitsgarnitur.

- Einheitliche Schüring-Norm für Bohrungen und Fräsungen.

Nicht nur Garnituren, sondern auch das oft vernachlässigte "Zubehör" unterliegt den Regeln des Schüring-Standards.

Die Folge: ein sorgfältig aufeinander abgestimmtes Programm an Haustürbändern, Türschwellen, Schließern und Schloßzubehör sowie Profilzylindern - speziell für Haustüren aus Kunststoff.

Das Schüring-Plus-System

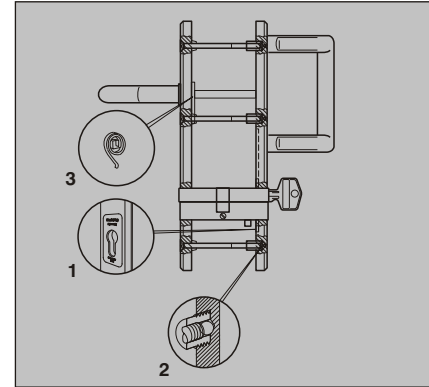
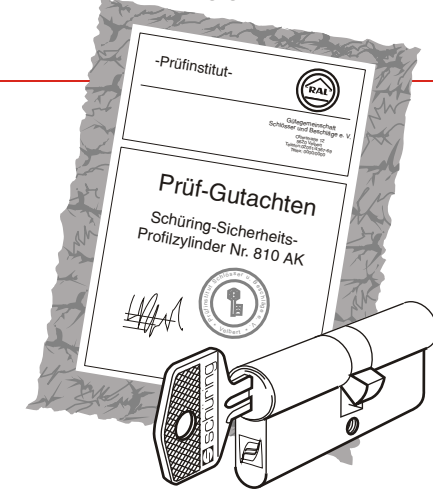
... ist eine besondere Lagerungstechnik, die die Funktion des Türgriffs und des Schlosses komfortabel und wartungsfrei macht. Der Griff läßt sich sanft und ruckfrei bewegen, ist leichtgängig und federt zurück.

Schüring-Garnituren sind auf Sicherheit vorgerichtet

Variante I

Mit dem Schüring-Sicherheits-Set lassen sich alle Garnituren unseres Haustür-Programms auf einfache Weise nachrüsten.

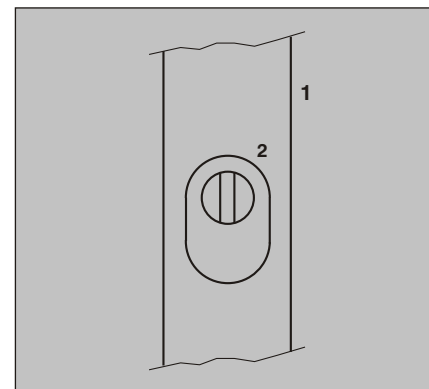
Besonders interessant sind die Schüring-Türverschlüsse in zwei Widerstandsstufen, die unterschiedlichen Anforderungen an die Einbruchhemmung gerecht werden.



1. Sicherheits-Set Spezial einlage
2. Stahlkugel
3. Rückholfeder

Variante II

Alle Schüring Garnituren sind für die Aufrüstung zur sogenannten Sicherheitsgarnitur vorbereitet - ein speziell darauf abgestimmtes Sicherheits-Set ermöglicht ein Nachrüsten auf einfache Weise.



1. Spezial-Langschild
2. PZ-Schutzrosette

- Falls Sie mehr über andere Schüring-Produkte für Kunststoff-Haustüren erfahren möchten: Ausführliche Informationen stehen abrufbereit zu Ihrer Verfügung.

Autorisierter Schüring-Partner:

Schüring GmbH & Co. Fenster-Technologie KG

Langbaughstraße 3
53842 Troisdorf-Spich
Telefon: (02241) 994-0
Telefax: (02241) 994-280
Internet: www.schuering.de
schuering@schuering.de



Mitglied RAL-Gütegemeinschaft
Schlösser und Beschläge

Erfolg hat ein System ...

Gute Ideen auf klarer Linie...

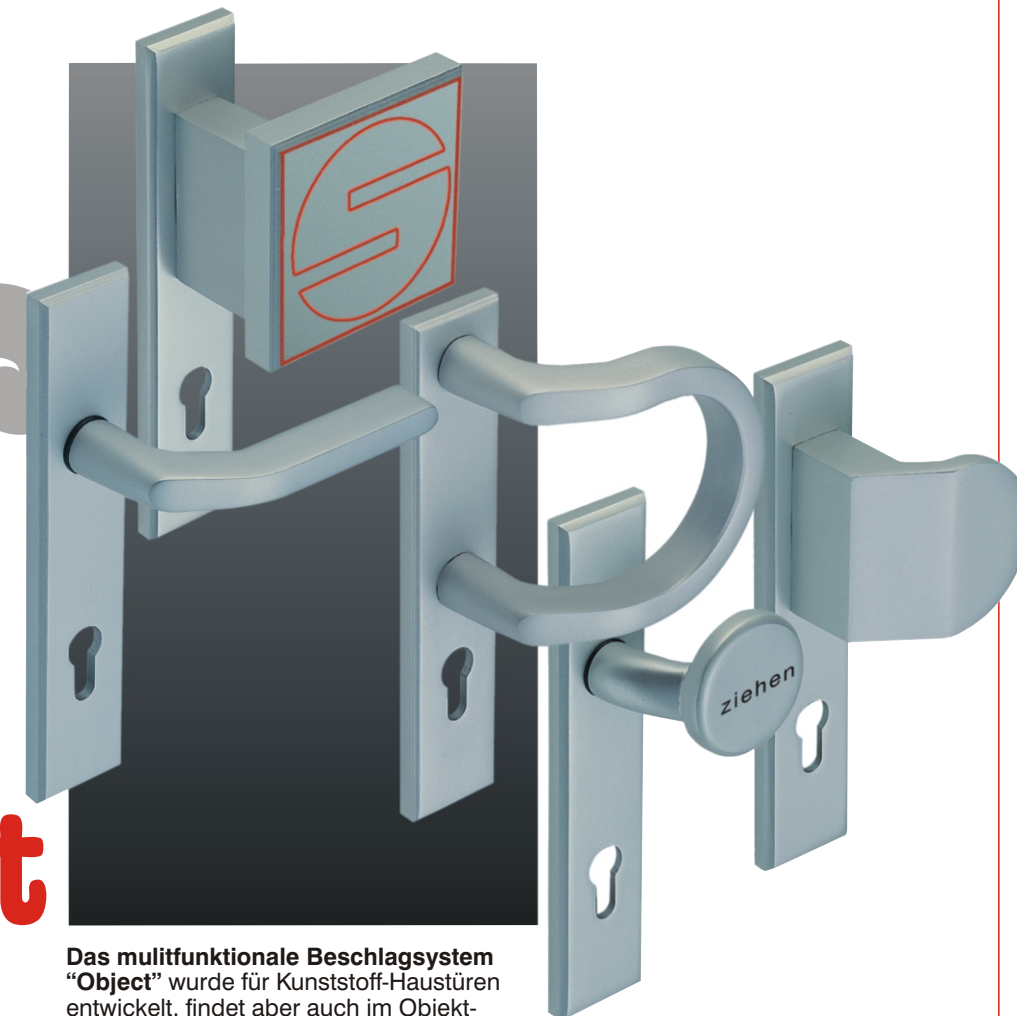
S schüring
... für Kunststoff-Fenster und -Türen

Änderungen und Verbesserungen ohne Vorankündigung vorbehalten. Maße und Gewichte sind Richtwerte.

Object 0901 D (sf)

Multifunktional.
Für Haustüren und den
Objektbereich.

Object



Das multifunktionale Beschlagsystem "Object" wurde für Kunststoff-Haustüren entwickelt, findet aber auch im Objektbereich Anwendung. Besonders interessant wird dieses Programm durch die Vielfalt an Griffvarianten und die Kombinierbarkeit mit allen Schüring-Garnituren.

Schüring ist Ihr erfahrener Experte für Kunststoff-Fenster und -Türen.

Mit maßgeblichen Impulsen für den technischen Standard von heute arbeitet Schüring seit mehr als 35 Jahren erfolgreich in diesem speziellen Bereich.

Das bürgt für Qualität und Zuverlässigkeit.

Erfolg hat ein System ...

Gute Ideen auf klarer Linie...

S schüring
... für Kunststoff-Fenster und -Türen

Object: Ein Garnituren-Programm mit vielen Varianten

Das multifunktionale Garnituren-Programm Object überzeugt durch seine klare Design-Linie, seine konstruktive Qualität, die griffsym-pathische Oberfläche und seine Viel-seitigkeit. Die Einsatzmöglichkeiten sind fast unbegrenzt:

- Haustüren im Außenbereich
- allseitig begehbare Türen
- Object-Bereich

Hinzu kommt die Vielfalt der Griff-Varianten, die kaum einen Wunsch offen lassen.

Für den Außenbereich

gibt es zur Zeit fünf verschiedene Griff-Varianten: Stoß-Griff, Knopf-Griff, Griffplatte, Ring-Griff, Handhabe.

Knopf-Griff und Griffplatte können mit glatter oder strukturierter Oberfläche geliefert werden, auch individuelle Gravuren mit farbiger Auslegung sind möglich. Der Knopf-Griff ist zudem als festdrehbare oder Blocksitz-Garnitur lieferbar.

Für allseitig begehbare Türen oder den Objektbereich

stehen als Sonderausführungen für den beidseitigen Anschlag (innen/außen) Ring-Griff, Griffplatte, Knopf-Griff und Handhabe zur Verfügung.

Technische Details

Alle Object-Garnituren sind mit 35 mm oder 45 mm Langschild lieferbar und -passend zum Schüring Schloßsystem - mit 92 mm Abstand sowie einer 3-Punkt-Verschraubung versehen.

Alle festdrehbaren Varianten sind mit dem bewährten und geprüften Schüring-Plus-System ausgestattet DIN 18255, 50018 und 50021 beim Prüfinstitut Schlösser und Beschläge e.V.; DGVW-anerkannte RAL-Prüfstelle)

Die äußeren Schilder der Garnituren werden unsichtbar dreifach verschraubt (Einbruchhemmung). Sie sind zudem zur Aufrüstung als sog. Sicherheits-garnitur vorgerichtet.

Die Oberflächen:

- pulverbeschichtet weiß 9016,
- braun-metallic
- Eloxiert in EV1 velour



Bild 1: Außendrücker
45 mm Langschild, EV1
35 mm Langschild, EV1

Bild 2: Ringgriff
45 mm Langschild, EV1
35 mm Langschild, EV1

Bild 3: Stoßgriff
45 mm Langschild, EV1
35 mm Langschild, EV1



Bild 4: Griffplatte, flächig
45 mm Langschild, EV1
35 mm Langschild, EV1

Bild 5: Knopfgriff, drehbar
auch auf Blocksitz lieferbar
45 mm Langschild, EV1
35 mm Langschild, EV1

Bild 6: Rolladendrücker
45 mm Langschild, EV1
35 mm Langschild, EV1

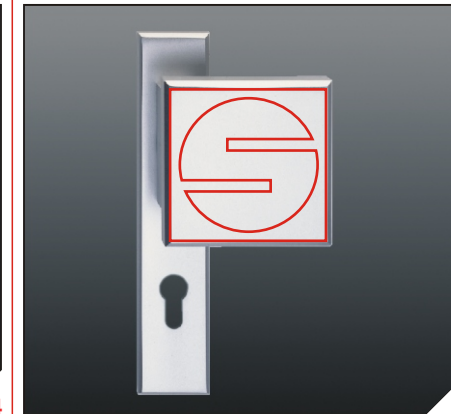
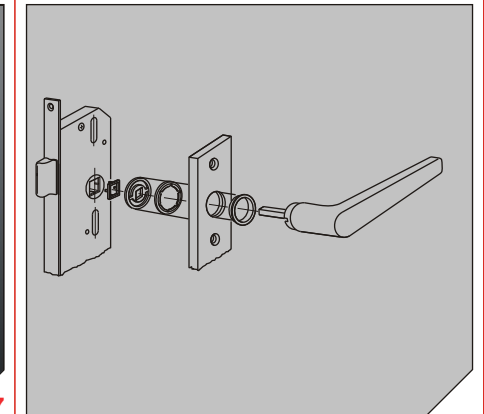


Bild 7: Beispiel für eine Griffplatte mit individuelle Gravur und farbiger Auslegung

Bild 8: Knopf-Griff mit farbig graviertem Text

Alle abgebildeten Produkte sind links und rechts verwendbar und mit Langschild in den Breiten 35 und 45 mm lieferbar.



Die besondere Türgrifflagerung

Das Schüring Plus System

Wer kennt das nicht: Oft schon nach kurzer Zeit fängt der Türgriff an zu wackeln, läßt sich nicht mehr gleitend nach unten drücken, "federt" nicht mehr sanft in die Ausgangslage zurück. Wir bei Schüring haben einen Weg gefunden, das abzustellen. Grundsätzlich werden Schüring-Türgriffe "festdrehbar" im Langschild gelagert - das heißt: Langschild und Griff bilden eine Einheit, der Griff läßt sich jedoch leicht gleitend bewegen.

Für die Schüring-Plus-Serie wurden spezielle Lager entwickelt, die die Funktion des Türgriffs und des Schlosses komfortabel und wartungs-arm machen:

Ein spezielles Kunststoff-Gleitlager sorgt dafür, daß der Griff paßgenau im Türschild lagert. Das ist die **Anti-Wackel-Maßnahme Nummer 1.**

Der Vierkantstift lagert paßgenau spielfrei und geräuschgedämmt in einem radalen Dornlager. Das ist die **Anti-Wackel-Maßnahme Nummer 2.**

Außerdem lagert der Vierkantstift toleranzfrei paßgenau in einer zusätzlichen Lagerkapsel. Das ist die **Anti-Wackel-Maßnahme Nummer 3.**

Der Effekt ist überzeugend: der Türgriff läßt sich sanft und ruckfrei bewegen. Er ist leichtgängig, federt zurück, nichts wackelt mehr. Auch das ist Qualität, die typisch ist für Schüring

Die Oberflächen:

- Weiß 9016, pulverbeschichtet
- Braun-metallic
- EV1 velour (mattglänzendes Aluminium)

**Erfolg hat
ein System ...**

Gute Ideen auf klarer Linie...

S schüring[®]
... für Kunststoff-Fenster und -Türen



**Erfolg hat
ein System ...**

Gute Ideen auf klarer Linie...

S schüring®
... für Kunststoff-Fenster und -Türen



**Erfolg hat
ein System ...**

Gute Ideen auf klarer Linie...

S schüring®
... für Kunststoff-Fenster und -Türen



**Erfolg hat
ein System ...**

Gute Ideen auf klarer Linie...

S schüring®
... für Kunststoff-Fenster und -Türen



**Erfolg hat
ein System ...**

Gute Ideen auf klarer Linie...

S schüring[®]
... für Kunststoff-Fenster und -Türen



**Erfolg hat
ein System ...**

Gute Ideen auf klarer Linie...

S schüring[®]
... für Kunststoff-Fenster und -Türen



**Erfolg hat
ein System ...**

Gute Ideen auf klarer Linie...

S schüring®
... für Kunststoff-Fenster und -Türen



**Erfolg hat
ein System ...**

Gute Ideen auf klarer Linie...

S schüring®
... für Kunststoff-Fenster und -Türen

