

Zoo



profim



„Unser Ziel war es, eine breite Palette von Konferenzstühlen zu entwickeln, bei der sich alle Konfigurationen auch als Einzelstücke bewähren. In der Konzeptionsphase strebten wir danach, eine strukturelle Herangehensweise zu finden, die es ermöglichen würde. Alle Varianten – mit oder ohne Armlehnen, 4-Fuß oder Freischwinger – hatten für uns dieselbe Priorität. Das Ergebnis soll eine sich durch diskrete Eleganz auszeichnende Kollektion von Stühlen sein, die wahrlich universell ist.“

**Paul Brooks**  
Produktdesigner



**reddot design award**  
honourable mention 2015

Viele Funktionen. Viele Farben.



## Perfekte Form, multipliziert.

Dieser wahrlich multifunktionale Stuhl eignet sich für eine Vielzahl von Anwendungsmöglichkeiten im unternehmerischen Umfeld, darunter für Konferenz-, Sitzungs- und Schulungsräume sowie Einzelhandel- und Freizeitbereiche. Zur Verfügung steht eine breite Palette von Modellen, Finishing-Optionen und Farben, wodurch die zur Zoo-Kollektion gehörenden Stühle vielseitig verwendet und an jeden Raum angepasst werden können.











# Große Bedeutung kleiner Details.

Zoo sticht gegenüber anderen Modellen seiner Klasse hervor. Der Unterschied liegt im Detail. Durch eine perfekte Verbindung von Design und Konstruktion bleiben alle Muttern, Schrauben und andere Verbindungselemente versteckt. Dies sorgt für eine nahtlose Optik jedes individuellen Stuhls der Zoo-Kollektion.









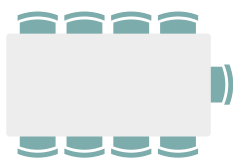


## Monochrome Harmonie.

Sechs Farben können auf unterschiedliche Weise gemischt und verbunden werden. Man kann das Aussehen auch schlicht halten und eine einzige Kunststoff- und Gestell-Farbe wählen, um eine nahtlose, monochrome Optik zu erzielen.

# Professionell oder persönlich? Eigentlich beides.

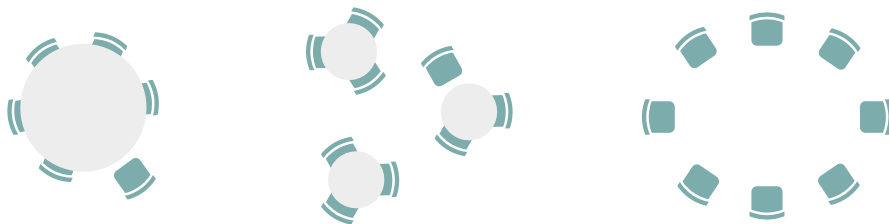
Für eine Konferenz.



Beispiel für eine formelle Anordnung – Konferenzsaal, Auditorium, Vortragssaal.



Für ein kreatives Brainstorming.



Beispiel für eine informelle Anordnung – Sitzungsraum, Cafeteria, Diskussionsgruppe.



# Spielen Sie den Designer.

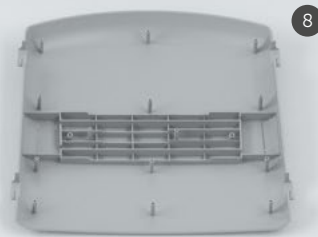
Die Zoo-Kollektion ist modular und umfasst Elemente, die jedem Zweck gerecht werden. Dies ermöglicht zahlreiche Kombinationsmöglichkeiten in Bezug auf Funktion und Farbe. So entsteht eine Vielfalt von Zoo-Varianten, welche an jeden einzurichtenden Raum angepasst werden können.



6



7



8



9



13



16



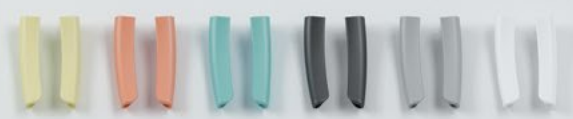
17



18



19



20



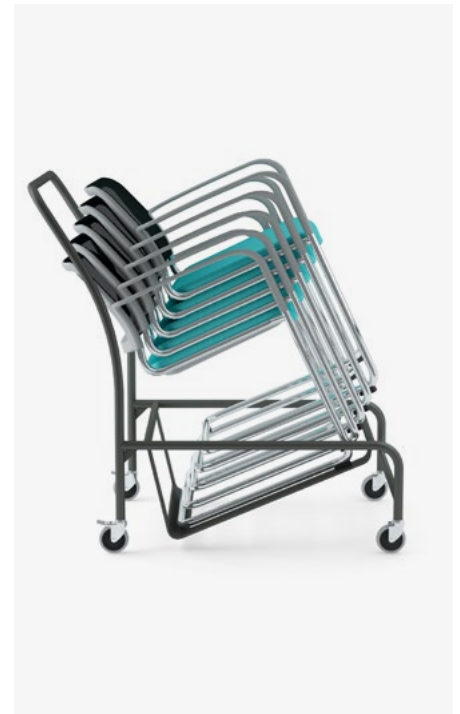
21



22

- 1 Ablageplatte
- 2 Distanzelemente für Sitzbänke
- 3 Rückenlehne aus Kunststoff
- 4 NetZRücken
- 5 Rückenlehne gepolstert
- 6 Sitz aus Kunststoff
- 7 Sitz gepolstert
- 8 Sitzkunststoff-abdeckung
- 9 Armlehne
- 10 Freischwinger, nicht stapelbar
- 11 Freischwinger, stapelbar
- 12 4-Fuß-Gestell
- 13 Schreibplatte (nur rechts möglich)
- 14 Sitzbankgleiter
- 15 Sitzbankgestell
- 16 Nummerierung
- 17 Reihenverbinder „Anti-Panik“
- 18 Stuhlverbinder „Anti-Panik“
- 19 Rollen / Gleiter
- 20 Kunststoff-element zur Verbindung des Gestells und der Rückenlehne
- 21 Reihenverbinder für Freischwinger Version
- 22 Reihenverbinder für 4-Fuß Version

# Wirklich multifunktional.



## Einfache Stapel- und Transportmöglichkeit

Die Stapelfähigkeit ermöglicht eine effiziente Lagerung, wenn die Stühle nicht benötigt werden. Ein spezieller Mobilwagen macht den Transport einfacher und schneller.

## Klapp-Platte

Mit einem optionalen Schreibplatte eignen sich die Zoo-Stühle perfekt für große Seminar- und Vortragssäle.





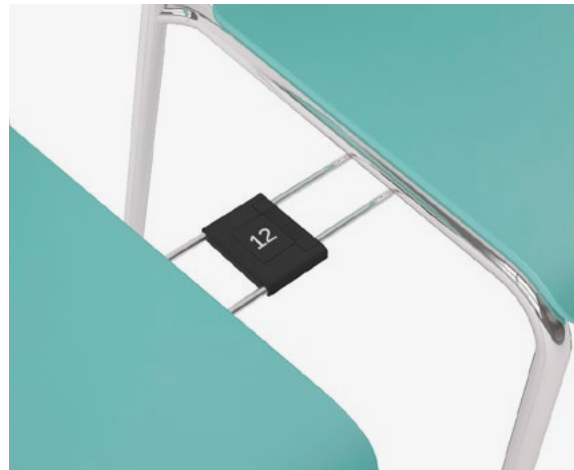


## Reihenverbindung

Durch ein speziell entwickeltes Modul zur Reihenverbindung bleiben die Stühle auch während langer Veranstaltungen an Ort und Stelle.

## Sitz- und Reihennummerierung

Diese Möglichkeit ist besonders nützlich bei zahlreichem Publikum. Die Sitz- und Reihennummerierung macht die Logistik großer Veranstaltungen wesentlich einfacher.



## Verbindung zwischen den Reihen (Anti-Panic-System)

Das System der Verbindung zwischen den Reihen gewährleistet die Sicherheit aller Benutzer, auch in Notfällen.

# Konfigurieren Sie Ihre Produkte

Bitte diese Codes bei Bestellungen verwenden.

Zoo

5

Sitz<sup>1</sup>



Kunststoff

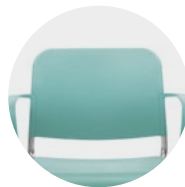
2



Gepolstert

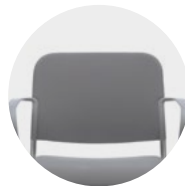
0

Rückenlehne



Kunststoff

2



Gepolstert

0<sup>2</sup>



Netz

5

Gestell



4-Fuß-Gestell

H



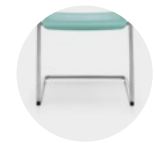
4-Fuß mit Rollen

HC



Freischwinger,  
stapelbar<sup>3,4</sup>

V



Freischwinger,  
nicht stapelbar<sup>3,4</sup>

VN



Bank

L2 / L1B<sup>5</sup>

2-er Sitzbank / 1 Sitz  
und 1 Schreibplatte

L3 / L2B<sup>5</sup>

3-er Sitzbank / 2 Sitze  
und 1 Schreibplatte

L4 / L3B<sup>5</sup>

4-er Sitzbank / 3 Sitze  
und 1 Schreibplatte

L5 / L4B<sup>5</sup>

5-er Sitzbank / 4 Sitze  
und 1 Schreibplatte

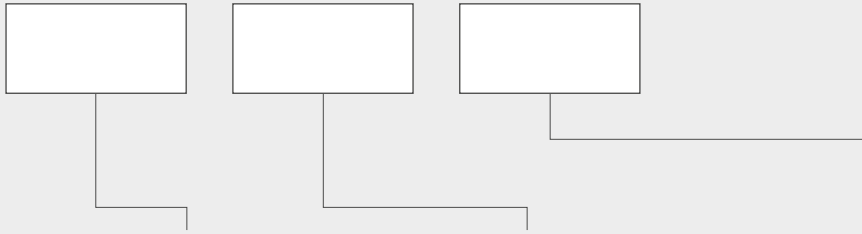
<sup>1</sup> Sitzkunststoffabdeckung (Stapelschutz):  
- beim Gestell schwarz: immer schwarz (RAL 9005),  
- beim Gestell weiß/alu, chrom, satin, RAL: immer  
grau (Ausnahme: Stuhl mit Sitz aus Kunststoff  
schwarz: Stapelschutz immer schwarz RAL 9005).

<sup>2</sup> Nur in Version mit dem gepolsterten Sitz (500).





<sup>3</sup> Es besteht die Möglichkeit die Modelle V  
und VN ohne Gleiter zu bestellen.





<sup>4</sup> Freischwinger (V/VN) immer mit Armlehnen.


<sup>5</sup> Stizbänke mit Ablageplatte statt Sitz möglich.  
HPL-Farben für die Ablageplatte: LW01  
(weiß), LW02 (schwarz), LW04 (grau).



### Gestellfarbe <sup>6</sup>

	
SCHWARZ	WEIßALU
	
CHROM	SATIN

	
RAL 9016	RAL 1000
	
RAL 2012	RAL 6034


RAL 7005

<sup>6</sup> RAL-Farben gelten nicht für Bänke.

### Armlehnen / Schreibplatte <sup>7</sup>



Armlehnen aus PA  
(Polyamid)

2P

---









Schreibplatte

Die Schreibplatte immer rechts montiert.

2PB

<sup>7</sup> Es gilt nicht für Bänke.

### Kunststofffarbe <sup>8</sup>

	
RAL 9016	RAL 1000
	
RAL 2012	RAL 6034
	
RAL 7005	RAL 9005

<sup>8</sup> Es besteht die Möglichkeit verschiedene Kunststofffarben des Sitzes, der Rückenlehne und der Armlehnen zusammenzustellen.

### Polster

Polsterfarbe

BEZEICHNUNG

### Netz

		
RU-17	RU-15	RU-16
		
SR-15	SR-16	

### Zusätzlich

Gleiter		
KUNSTSTOFFGLEITER	FILZGLEITER	TEFLONGLEITER
Für weiche Böden.	Für harte Böden.	Universell.

Rollen	
	
HART	WEICH
Für weiche Böden.	Für harte Böden.
Lastabhängig gebremste Rollen.	

# Accessories

Bitte diese Codes bei Bestellungen verwenden.

## Nummerierung



### Platznummerierung Typ A

**ZA 1-10** Nummerierung 1-10 (Satz)

**ZA 11-20** Nummerierung 11-20 (Satz)

**ZA 21-30** Nummerierung 21-30 (Satz)



### Platznummerierung Typ B

**ZB 1-10** Nummerierung 1-10 (Satz)

**ZB 11-20** Nummerierung 11-20 (Satz)

**ZB 21-30** Nummerierung 21-30 (Satz)



### Reihennummerierung

**ZC 1-10** Nummerierung 1-10 (Satz)

**ZC 11-20** Nummerierung 11-20 (Satz)

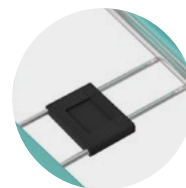
## Magnetgreifer



### Gerät zur Demontage der Nummerierung

**MH**

## Reihenverbindung



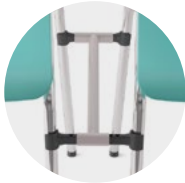
### Reihenverbinder für 4-Fuß Version<sup>1</sup>



### Reihenverbinder für Freischwinger Version

<sup>1</sup> Der Reihenverbinder für 4-Fuß-Versionen (H/H 2P/H 2PB). Der Reihenverbinder ist ein integraler Teil des Stuhles. Es gibt keine Möglichkeit den Verbinder nachzubestellen und später zu montieren.

## Anti-Panik-System<sup>2,3</sup>



Stuhlverbinder „Anti-Panik“

**APA** für Stühle ohne Armlehnen

**APB** für Stühle mit Armlehnen

**APC** für Stühle mit Armlehnen  
und und Schreibplatte



Reihenverbinder „Anti-Panik“

**APD**

<sup>2</sup> Farben: schwarz, weiß/alu.

<sup>3</sup> Anti-Panik-System findet Anwendung bei 4-Fuß Version (H/H 2P/H 2PB).

## Transportwagen<sup>4</sup>



Transportwagen ohne Haltegriff

**CT**



Transportwagen mit Haltegriff

**CTH**

<sup>4</sup> Farben: schwarz, weiß/alu. Rollen immer weich.

## Distanzelemente für Sitzbänke<sup>5</sup>



Distanzelement für den Abstand  
zur Wand

**D1**



Distanzelement für den Abstand  
zwischen Bänke

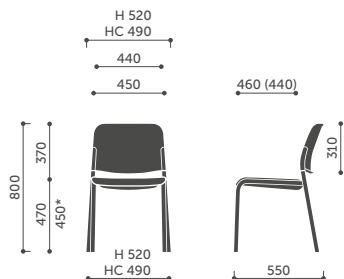
**D2**

<sup>5</sup> Farben: schwarz, weiß/alu.

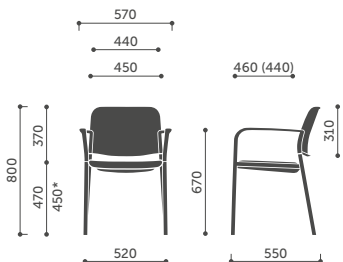


# Abmessungen

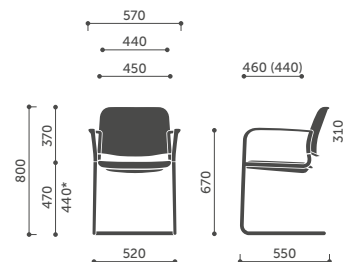
Die Abmessungen dienen zur Orientierung und können sich abhängig von der ausgewählten Konfiguration des Produktes unterscheiden. Messmethode unter dem Link: [www.profim.de/Messmethode\\_fur\\_die\\_Katalogmasse.pdf](http://www.profim.de/Messmethode_fur_die_Katalogmasse.pdf)



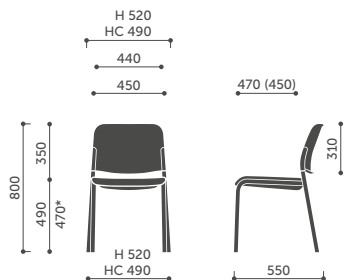
522H / 522HC  
525H / 525HC



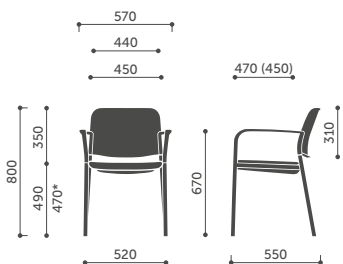
522H 2P / 522HC 2P  
525H 2P / 525HC 2P



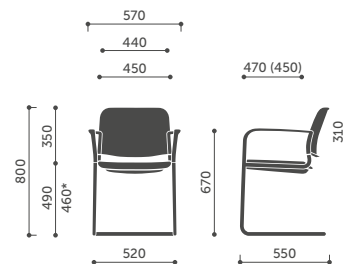
522V 2P / 522VN 2P  
525V 2P / 525VN 2P



502H / 502HC  
505H / 505HC  
500H / 500HC



502H 2P / 502HC 2P  
505H 2P / 505HC 2P  
500H 2P / 500HC 2P



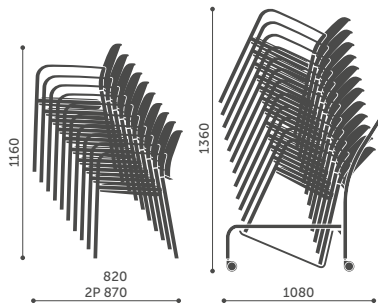
502V 2P / 502VN 2P  
505V 2P / 505VN 2P  
500V 2P / 500VN 2P

522H (+2P) x10	502V 2P x5*	522H 2PB x5	502V 2PB x5*
522V 2P x8	500H (+2P) x5*	522V 2PB x5	500H 2PB x5*
525H (+2P) x10	500V 2P x5*	525H 2PB x5	500V 2PB x5*
525V 2P x8	505H (+2P) x5*	525V 2PB x5	505H 2PB x5*
502H (+2P) x5*	505V 2P x5*	502H 2PB x5*	505V 2PB x5*
522H x12	502H (+2P) x5*	522H 2PB x5	502V 2PB x5*
522H 2P x10	502V 2P x5*	522V 2PB x5	500H 2PB x5*
522V 2P x8	500H (+2P) x5*	525H 2PB x5	500V 2PB x5*
525H x12	500V 2P x5*	525V 2PB x5	505H 2PB x5*
525H 2P x10	505H (+2P) x5*	502H 2PB x5*	505V 2PB x5*
525V 2P x8	505V 2P x5*		

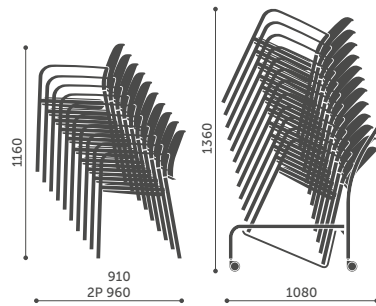
\* Stuhl im Stoff Valencia – 3 St.

\* Die Sitzhöhe nach DIN EN 16139 (mit Belastung) gemessen.

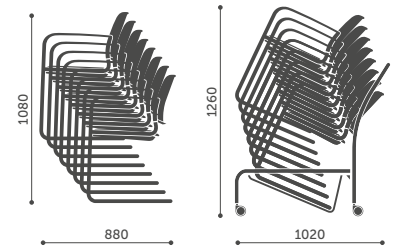




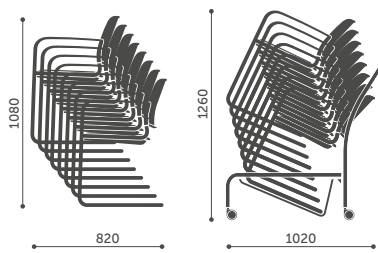
Stapelfähigkeit 522H



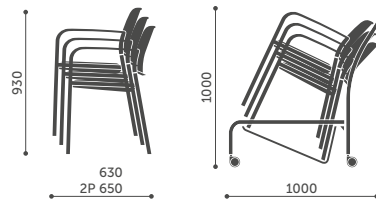
Stapelfähigkeit 525H



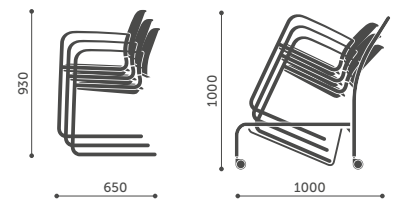
Stapelfähigkeit 522V 2P



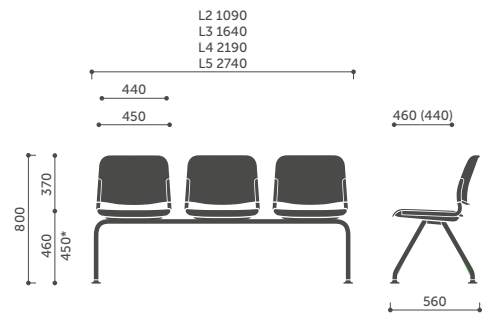
Stapelfähigkeit 525V 2P



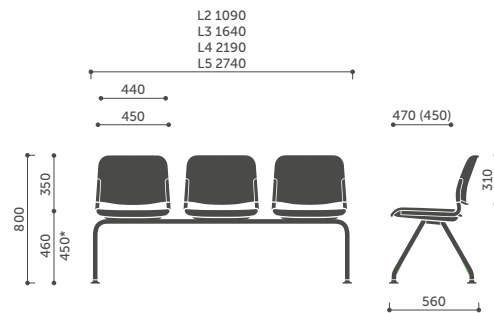
Stapelfähigkeit 502H  
Stapelfähigkeit 500H  
Stapelfähigkeit 505H



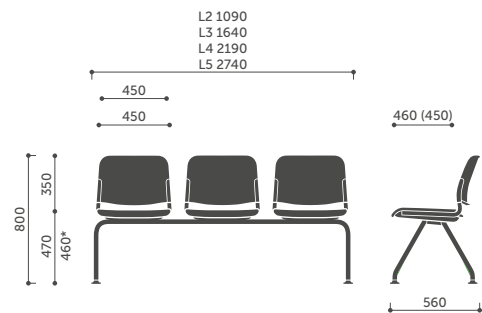
Stapelfähigkeit 502V 2P  
Stapelfähigkeit 500V 2P  
Stapelfähigkeit 505V 2P



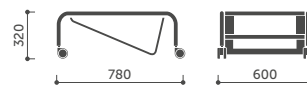
522L / 525L



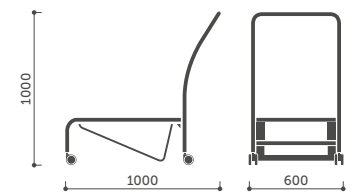
502L / 505L



500L



CT



CTH

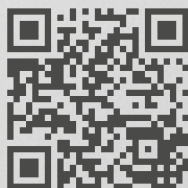
# Profim und unsere Umwelt

In unserer Tätigkeit setzen wir Strategien der nachhaltigen Entwicklung ein. Wir arbeiten verantwortlich, zu Gunsten unserer Kunden, Mitarbeiter, Lieferanten und der örtlichen Bevölkerung, aber immer umweltfreundlich.

Um unsere Ziele sicher zu erreichen, haben wir ein Umweltmanagementsystem gemäß ISO 14001-Norm eingeführt, welches einen umfassenden Ökologieansatz gewährleistet. Wir beachten und beurteilen, wie Zoo die Umwelt während seines ganzen Lebenszyklus beeinflusst- inkl. Entwicklung, Einführungs- und Produktionsprozess, Auftragsbearbeitung und Lieferung, Lebensdauer des Produktes bis zum Recycling.



Um weitere Informationen zu diesem Produkt zu erhalten, scannen Sie bitte den QR-Code.



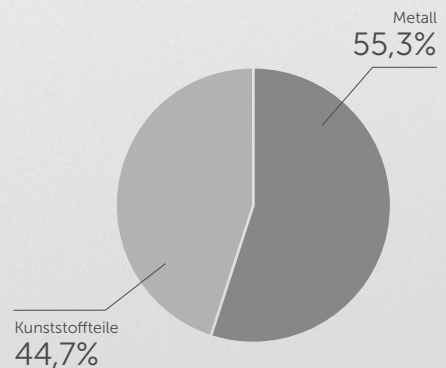
# Zoo

## Produkt – Ökokarte

(für die Version Zoo 522H 2P)

Komponenten:

Metall	kg	%
Stahl	4,06	53,8
Aluminium	0,11	1,45
Kunststoffteile	kg	%
Polyamid (PA)	0,63	8,35
Polypropylen (PP)	2,75	36,4
<b>Gewicht</b>	<b>7,55</b>	<b>100</b>



Recyclbarkeit



Dieses Produkt enthält keine chemischen Verbindungen, die schädlich für die menschliche Gesundheit oder die Umwelt sind (einschließlich PVC, Chrom (VI), Quecksilber oder Blei).



[www.profim.de](http://www.profim.de)

Wir behalten uns Änderungen der Produkte im Sinne einer technischen Weiterentwicklung oder Änderungen in Form und Farbe vor. Die Farben, die im Katalog zu sehen sind, können von faktischen Farben abweichen.



**CHROMIUM (III)**  
Eco-Friendly Technology

**CHROM (III)**  
Umweltfreundliche  
Technologie

