

# FKS

## Baubeschläge



K A T A L O G  
2 0 1 2 / 2 0 1 3

# F I R M A

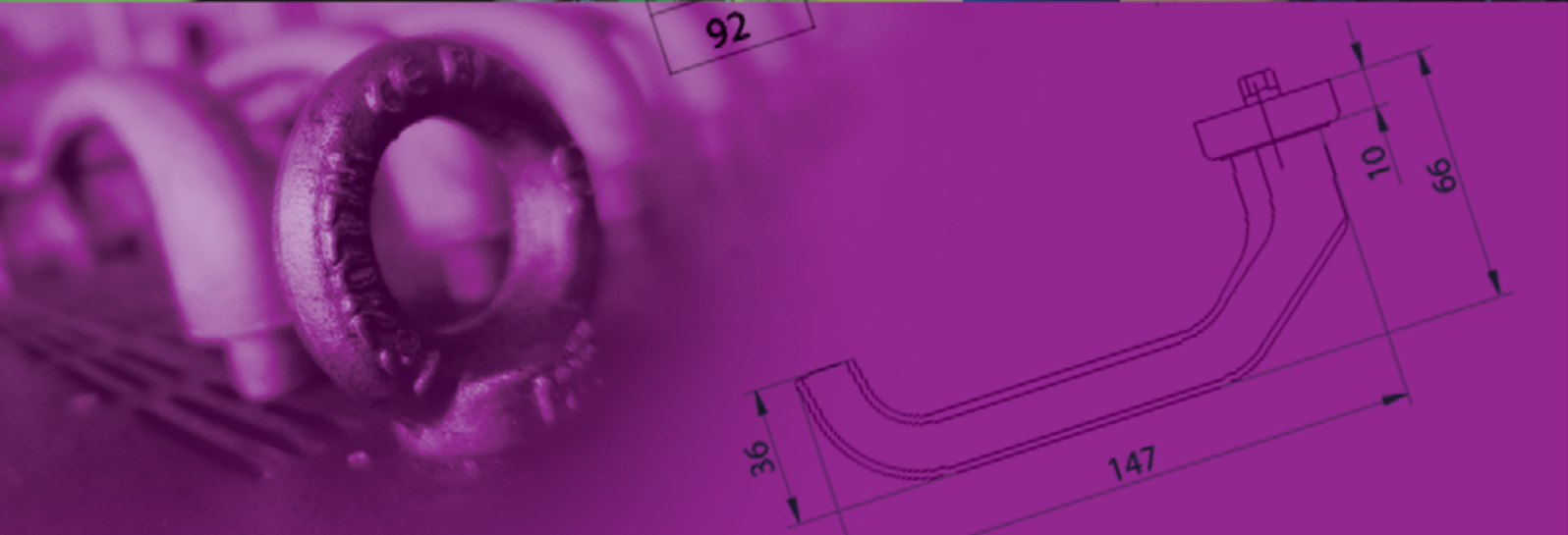
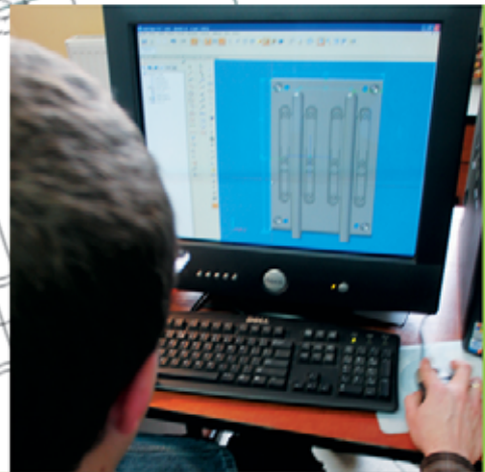
Firma FKS Okucia Okienne i Drzwiowe GmbH wurde im Jahr 1998 gegründet und hat sich auf die Produktion von Fenstergriffen und Drückergarnituren spezialisiert. Nach 14 Jahren Tätigkeit ist FKS einer der bedeutendsten Hersteller von Baubeschlägen in Europa.

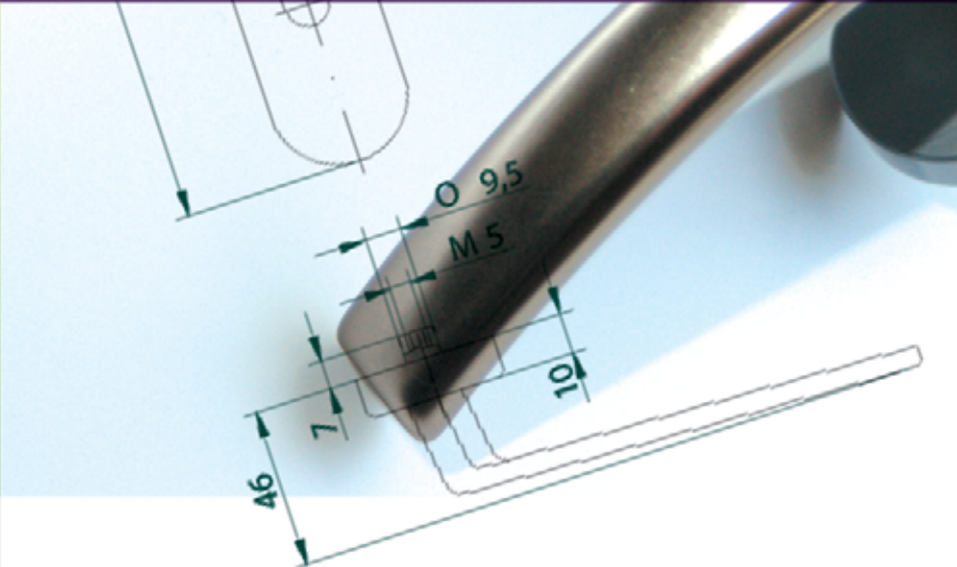


# K Ü N S T L E R I S C H E S P O T E N Z I A L

FKS besitzt ein eigenes Konstruktionsbüro und eine moderne Werkzeugabteilung. Mit Hilfe von Ingenieuren und Programmen sowie mit Computer gekoppelten CNC-Maschinen werden neue originelle Produkte konstruiert. So kann das eigene Sortiment vergrößert, als auch neue spezifische individuelle Produkte für Kunden erstellt werden.

Das angebotene Produktprogramm geht auf alle Bedürfnisse von Aluminium-, PVC- und Holzverarbeitern ein.





# U N S E R E P H I L O S O P H I E

Das Ziel von FKS ist eine vollkommene Erfüllung der Kundenerwartungen.

Wir verwirklichen dies über höchste Produktqualität, ein komplettes Programm, individuelle Kundenbetreuung, ständige Marktforschung, kompetente technische Beratung zu den unterschiedlichsten Ausführungen, kurzfristige Liefertermine und absolute kaufmännische Redlichkeit.

# P R O D U K T I O N

FKS nutzt alle Produktionstechnologien aus um ihre Produkte komplex zu bearbeiten und die Qualität auf jeder Stufe der Bearbeitung zu kontrollieren. Wir beschäftigen über 130 Mitarbeiter auf einer Produktionsfläche von 7000qm. Somit können wir im Jahr über mehrere Millionen Beschläge produzieren.





Der Export unserer Produkte beträgt etwa 70% und der Verkauf umfasst ganz Europa. Die größten globalen Einkaufszentren in Europa, die Hersteller von Beschlägen, Fenster und Türen sind unsere Kunden.

# QUALITÄT

Das technische Niveau von unseren Produkten wird mit Hilfe von Qualitätssystem ISO 9001:2008 überwacht.

Unsere Qualität wird von vielen Zertifikaten bestätigt, die sowohl von polnischen als auch ausländischen Zertifizierungseinheiten verliehen wurden.





A L U M I N I U M  
Türdrückergarnituren  
Rahmen - und Türgarnituren

Rahmengarnitur 24 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M4, Vierkantmass 7mm oder 8mm, ohne Rückholfeder.

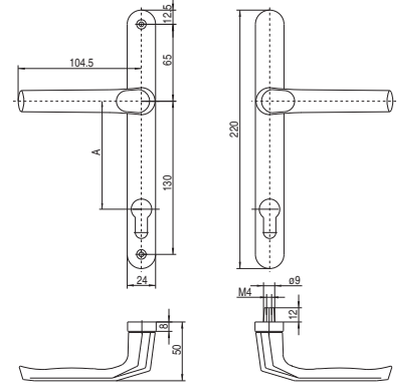
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

**TYP**  
24/1/1003

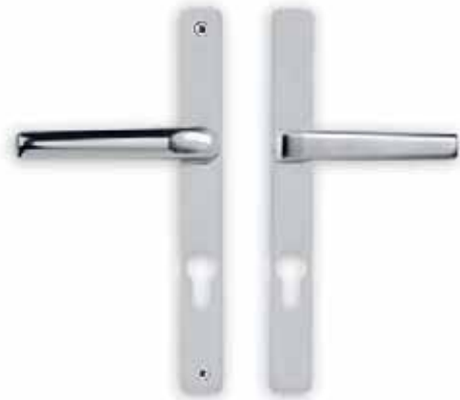


**A**  
PZ 70  
PZ 92

Drückergarnitur

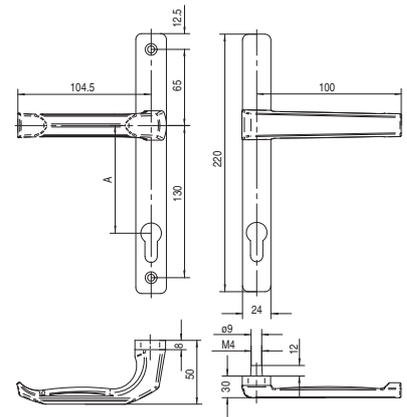


**TYP**  
24R/2/1003



**A**  
PZ 70  
PZ 92

Drückergarnitur mit kurzem Griffhals für Rolläden

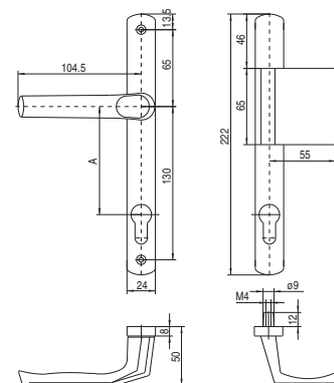


**TYP**  
24/3/1003 L



**A**  
PZ 70  
PZ 92

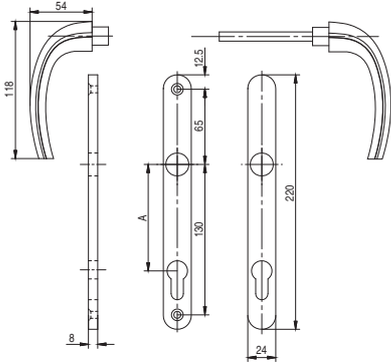
Stosgriffgarnitur



Rahmengarnitur 24 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M4, Vierkantmass 7mm oder 8mm, ohne Rückholfeder.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1.**

Drückergarnitur mit Imbusschraube M6

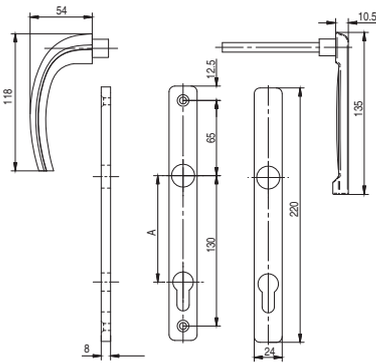


A  
PZ 70  
PZ 92



TYP  
24/1/1031

Drückergarnitur mit kurzem Griffhals für Rolläden

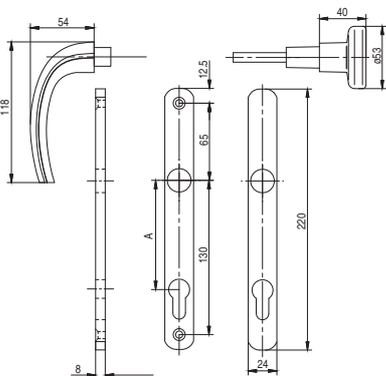


A  
PZ 70  
PZ 92



TYP  
24R/2/1031

Knopfgarnitur  
(drehbar)



A  
PZ 70  
PZ 92



TYP  
24/3/1031 G5

\* Lieferbar auch mit feststehendem Knopf

# SCHMALRAHMENGARNITUREN

Rahmengarnitur 26 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M5, Vierkantmass 8mm, ohne Rückholfeder oder mit Rückholmechanik (Innenseite, Innengarnitur und/oder Aussengarnitur).

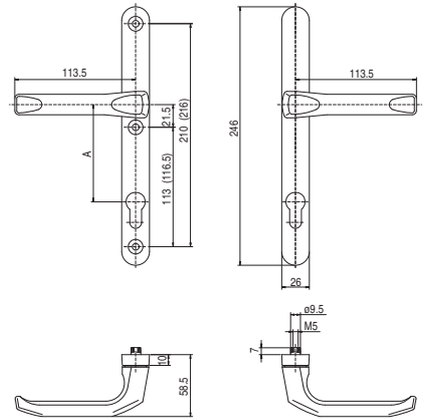
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

**TYP**  
26/1003



**A**  
PZ 72  
PZ 92

Drückergarnitur

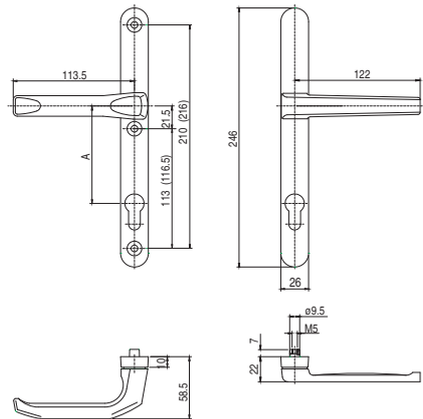


**TYP**  
26R/1003



**A**  
PZ 72  
PZ 92

Drückergarnitur mit kurzem Griffhals für Rolläden

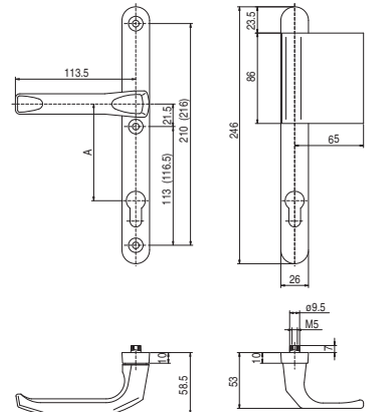


**TYP**  
26/1003 L



**A**  
PZ 72  
PZ 92

Stossgriffgarnitur

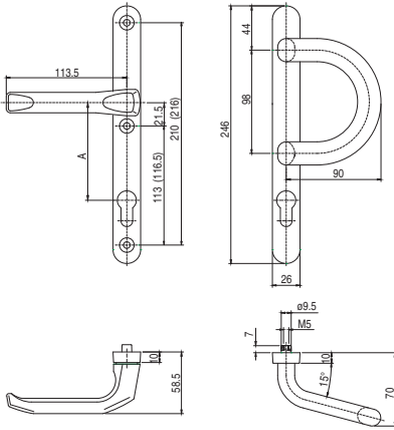


Rahmengarnitur 26 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M5, Vierkantmass 8mm, ohne Rückholfeder oder mit Rückholmechanik (Innenseite, Innengarnitur und/oder Aussengarnitur).

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

Bügelgarnitur

TYP  
26/1003 P

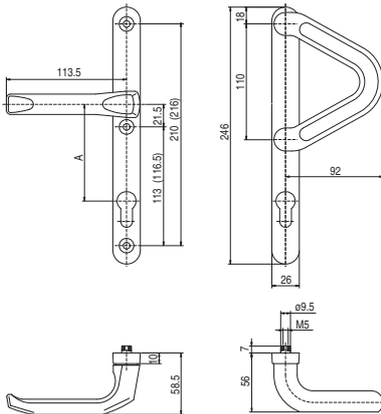


A  
PZ 72  
PZ 92



Bügelgarnitur

TYP  
26/1003 V

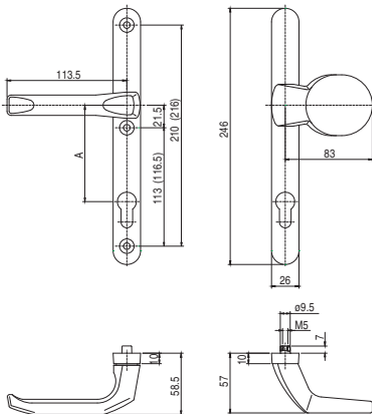


A  
PZ 72  
PZ 92



Knopfgarnitur

TYP  
26/1003 G



A  
PZ 72  
PZ 92



# SCHMALRAHMENGARNITUREN

Rahmengarnitur 26 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M5, Vierkantmass 8mm, ohne Rückholfeder oder mit Rückholmechanik (Innenseite, Innengarnitur und/oder Aussengarnitur).

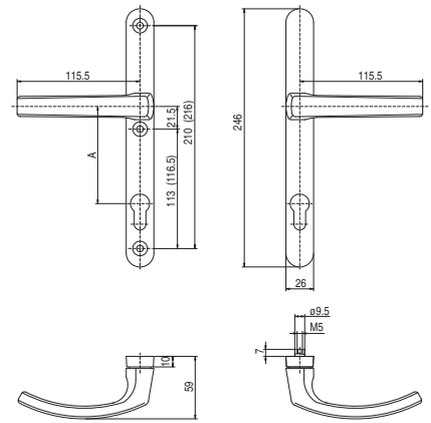
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

**TYP**  
26/1005



**A**  
PZ 72  
PZ 92

Drückergarnitur

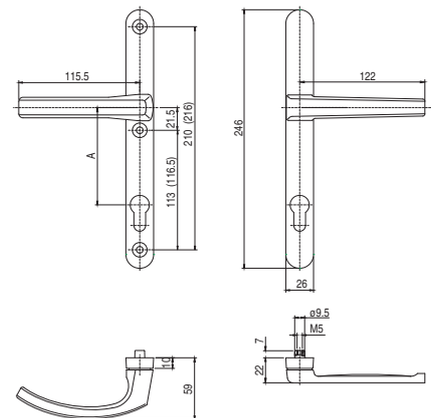


**TYP**  
26R/1005



**A**  
PZ 72  
PZ 92

Drückergarnitur mit kurzem Griffhals für Rolläden

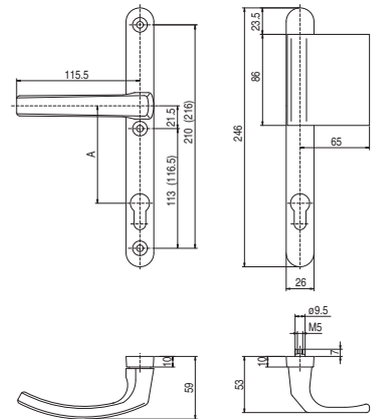


**TYP**  
26/1005 L



**A**  
PZ 72  
PZ 92

Stosgriffgarnitur

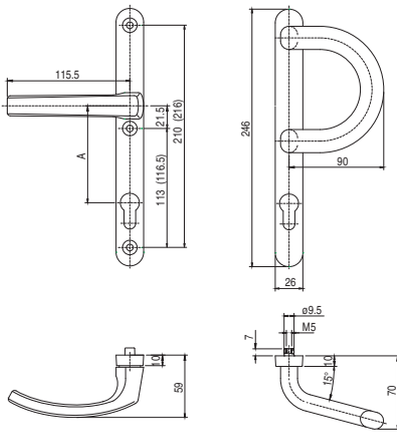


Rahmengarnitur 26 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M5, Vierkantmass 8mm, ohne Rückholfeder oder mit Rückholmechanik (Innenseite, Innengarnitur und/oder Aussengarnitur).

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

Bügelgarnitur

TYP  
26/1005 P

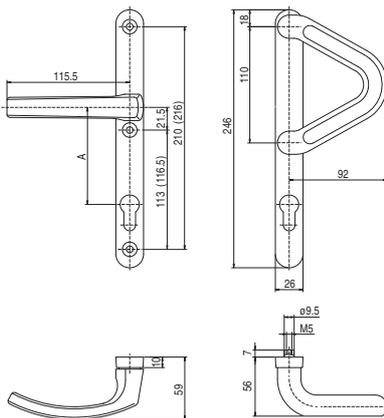


A  
PZ 72  
PZ 92



Bügelgarnitur

TYP  
26/1005 V

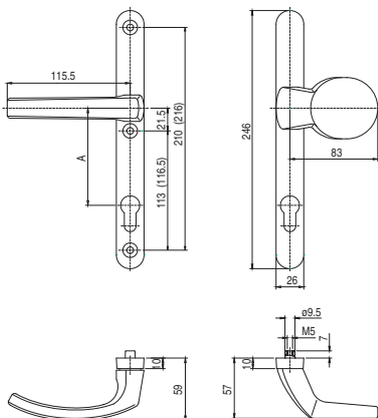


A  
PZ 72  
PZ 92



Knopfgarnitur

TYP  
26/1005 G



A  
PZ 72  
PZ 92



# SCHMALRAHMENGARNITUREN

Rahmengarnitur 26 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M5, Vierkantmass 8mm, ohne Rückholfeder oder mit Rückholmechanik (Innenseite, Innengarnitur und/oder Aussengarnitur).

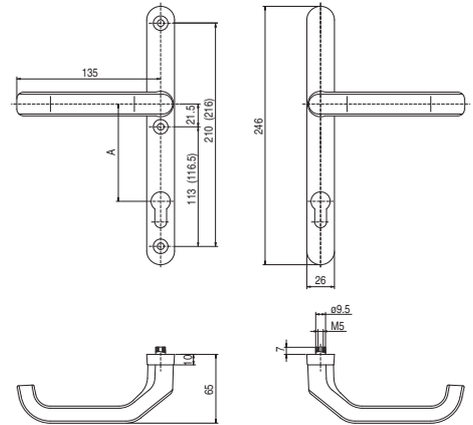
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

**TYP**  
26/1200



**A**  
PZ 72  
PZ 92

Drückergarnitur

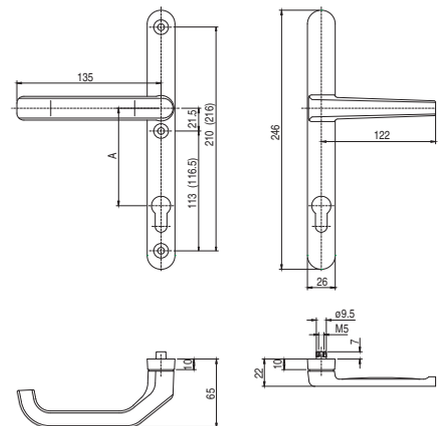


**TYP**  
26R/1200



**A**  
PZ 72  
PZ 92

Drückergarnitur mit kurzem Griffhals für Rolläden

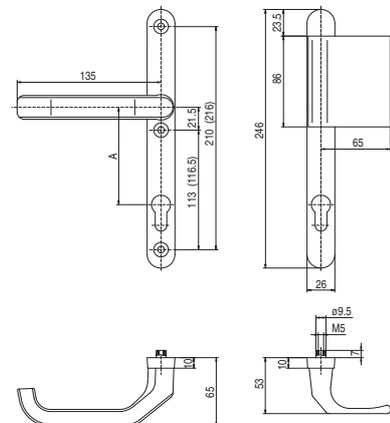


**TYP**  
26/1200 L



**A**  
PZ 72  
PZ 92

Stossgriffgarnitur



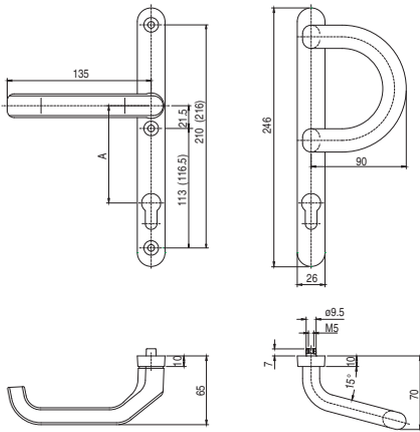
Rahmengarnitur 26 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M5, Vierkantmass 8mm, ohne Rückholfeder oder mit Rückholmechanik (Innenseite, Innengarnitur und/oder Aussengarnitur).

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

Bügelgarnitur

TYP

26/1200 P



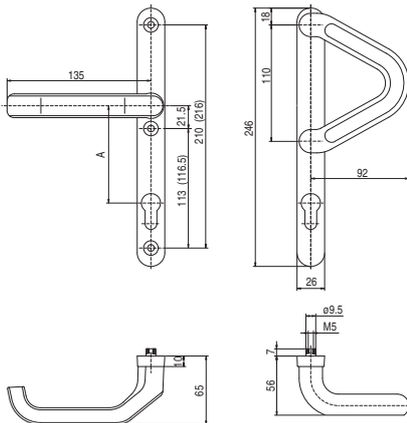
A  
PZ 72  
PZ 92



Bügelgarnitur

TYP

26/1200 V



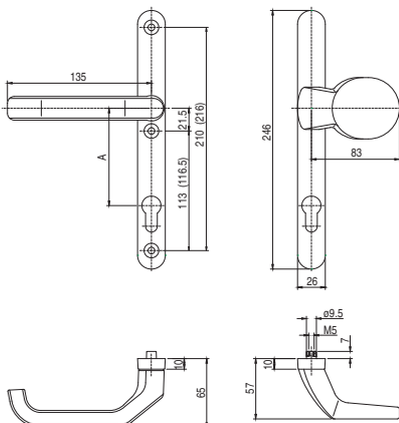
A  
PZ 72  
PZ 92



Knopfgarnitur

TYP

26/1200 G



A  
PZ 72  
PZ 92



# SCHMALRAHMENGARNITUREN

Rahmengarnitur 28 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M5, Vierkantmass 8mm, ohne Rückholfeder oder mit Rückholmechanik (Innenseite, Innengarnitur und/oder Aussengarnitur).

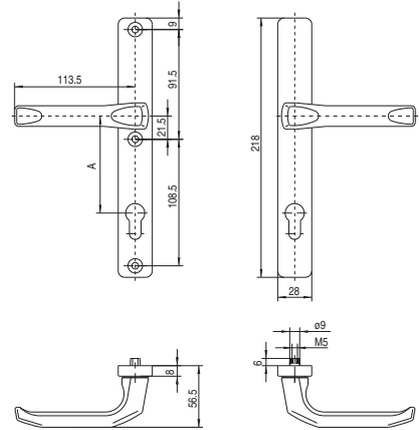
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1.**

**TYP**  
28/1003



**A**  
PZ 70  
PZ 72  
PZ 92

Drückergarnitur

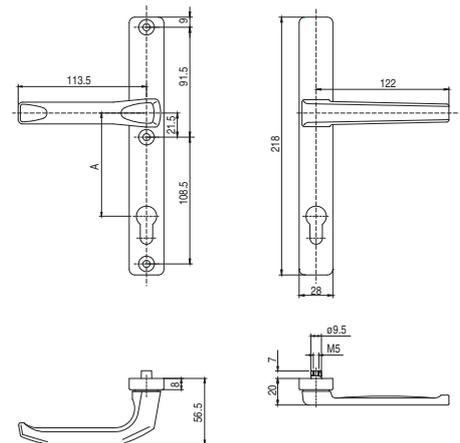


**TYP**  
28R/1003



**A**  
PZ 70  
PZ 72  
PZ 92

Drückergarnitur mit kurzem Griffhals für Rolläden

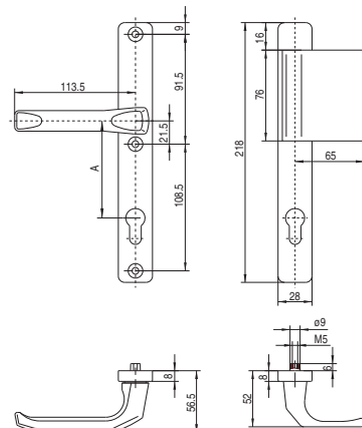


**TYP**  
28/1003 L



**A**  
PZ 70  
PZ 72  
PZ 92

Stosgriffgarnitur

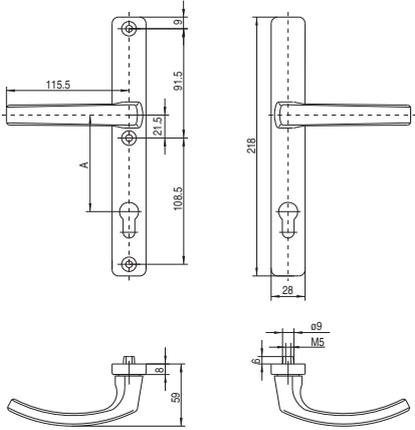


Rahmengarnitur 28 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M5, Vierkantmass 8mm, ohne Rückholfeder oder mit Rückholmechanik (Innenseite, Innengarnitur und/oder Aussengarnitur).

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1.**

Drückergarnitur

TYP  
28/1005

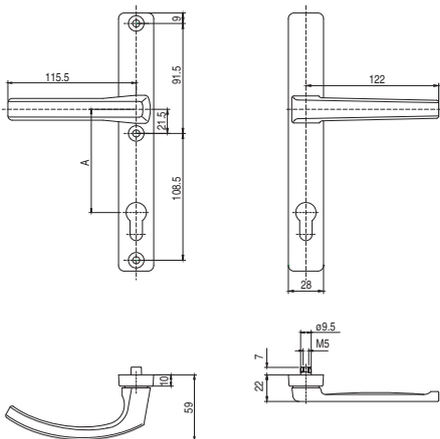


A  
PZ 70  
PZ 72  
PZ 92



Drückergarnitur mit kurzem Griffhals für Rolläden

TYP  
28R/1005

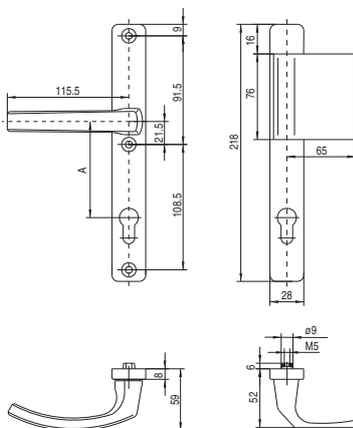


A  
PZ 70  
PZ 72  
PZ 92



Stossgriffgarnitur

TYP  
28/1005 L



A  
PZ 70  
PZ 72  
PZ 92



# RAHMENGARNITUR

Rahmengarnitur 32 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M5, Vierkantmass 8mm, ohne Rückholfeder oder mit Rückholmechanik (Innenseite, Innengarnitur und/oder Aussengarnitur).

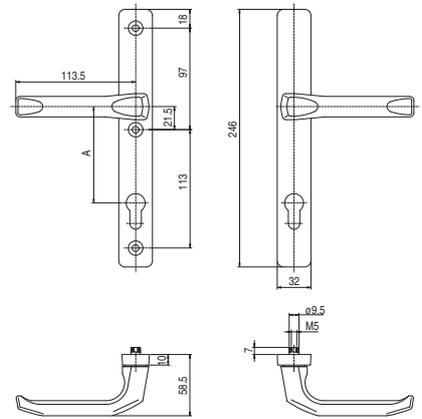
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

**TYP**  
32/1003



**A**  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92

## Drückergarnitur

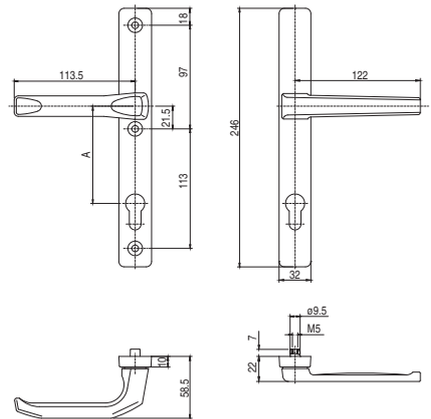


**TYP**  
32R/1003



**A**  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92

## Drückergarnitur mit kurzem Griffhals für Rolläden

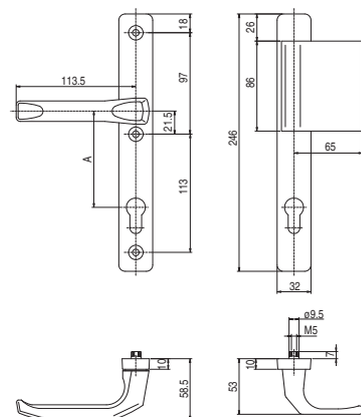


**TYP**  
32/1003 L



**A**  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92

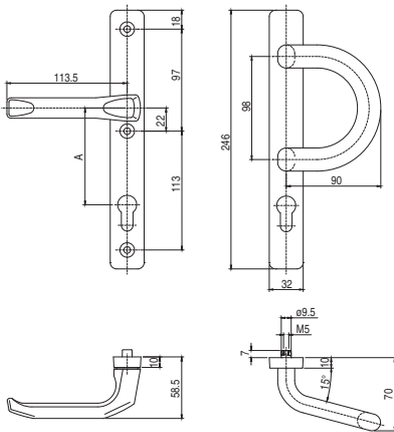
## Stossgriffgarnitur



Rahmengarnitur 32 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M5, Vierkantmass 8mm, ohne Rückholfeder oder mit Rückholmechanik (Innenseite, Innengarnitur und/oder Aussengarnitur).

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

Bügelgarnitur

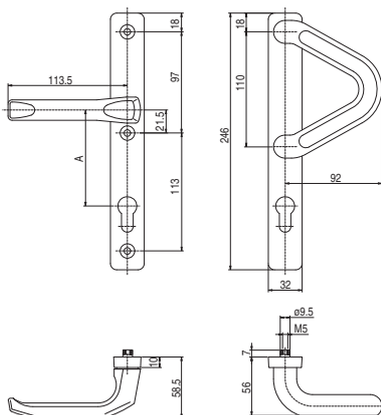


TYP  
32/1003 P

A  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92



Bügelgarnitur V

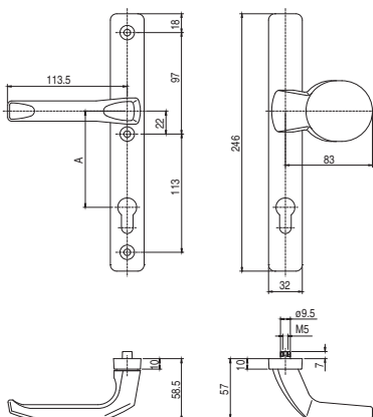


TYP  
32/1003 V

A  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92



Knopfgarnitur



TYP  
32/1003 G

A  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92



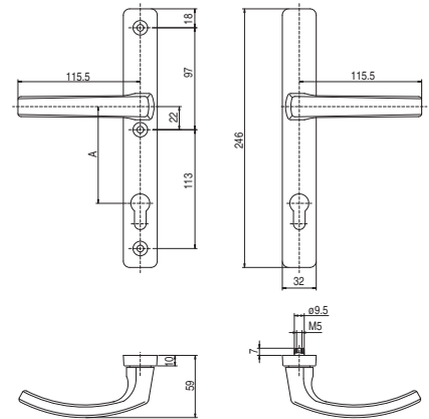
# RAHMENGARNITUR

Rahmengarnitur 32 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M5, Vierkantmass 8mm, ohne Rückholfeder oder mit Rückholmechanik (Innenseite, Innengarnitur und/oder Aussengarnitur).

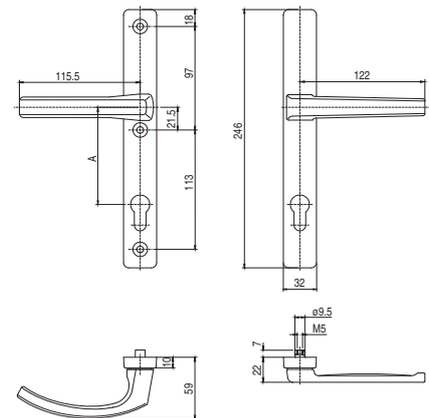
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**



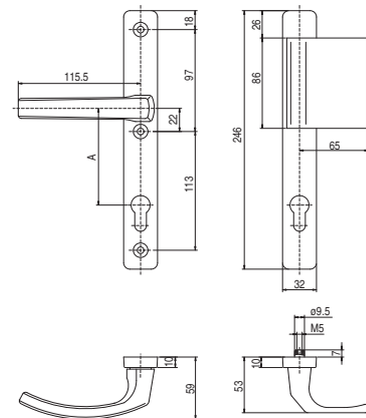
## Drückergarnitur



## Drückergarnitur mit kurzem Griffhals für Rolläden



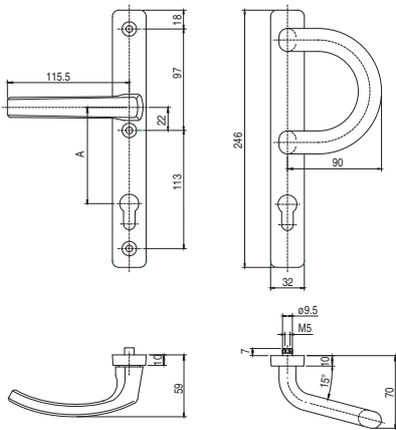
## Stossgriffgarnitur



Rahmengarnitur 32 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M5, Vierkantmass 8mm, ohne Rückholfeder oder mit Rückholmechanik (Innenseite, Innengarnitur und/oder Aussengarnitur).

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

Bügelgarnitur

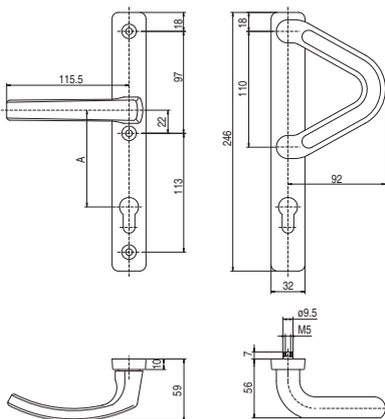


TYP  
32/1005 P

A  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92



Bügelgarnitur V

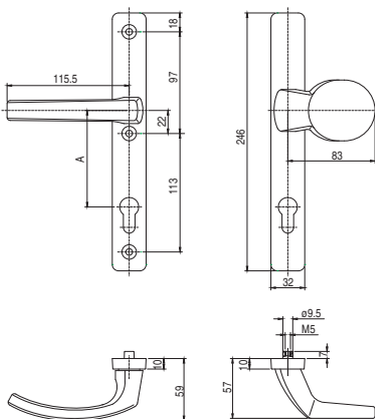


TYP  
32/1005 V

A  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92



Knopfgarnitur



TYP  
32/1005 G

A  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92



# RAHMENGARNITUR

Rahmengarnitur 32 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M5, Vierkantmass 8mm, ohne Rückholfeder oder mit Rückholmechanik (Innenseite, Innengarnitur und/oder Aussengarnitur).

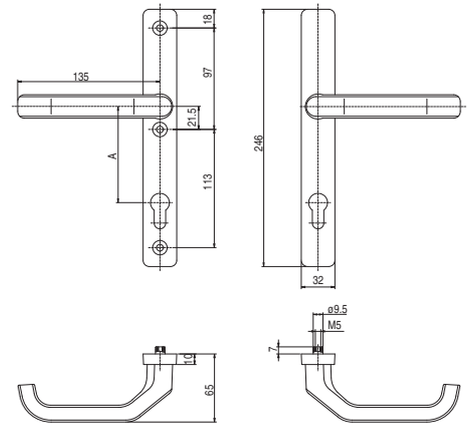
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

**TYP**  
32/1200



**A**  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92

## Drückergarnitur

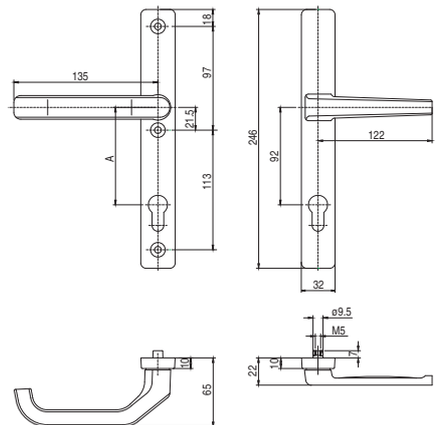


**TYP**  
32R/1200



**A**  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92

## Drückergarnitur mit kurzem Griffhals für Rolläden

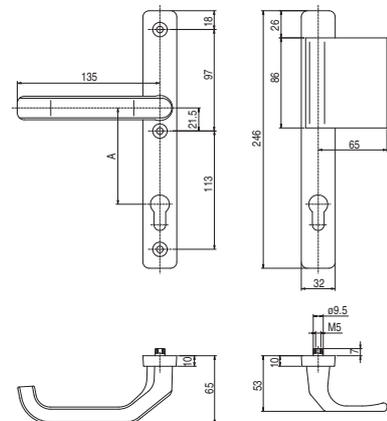


**TYP**  
32/1200 L



**A**  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92

## Stosgriffgarnitur



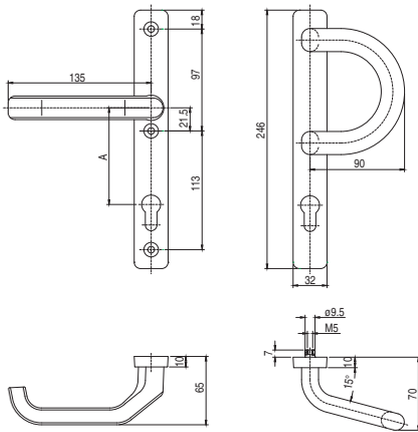
Rahmengarnitur 32 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M5, Vierkantmass 8mm, ohne Rückholfeder oder mit Rückholmechanik (Innenseite, Innengarnitur und/oder Aussengarnitur).

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

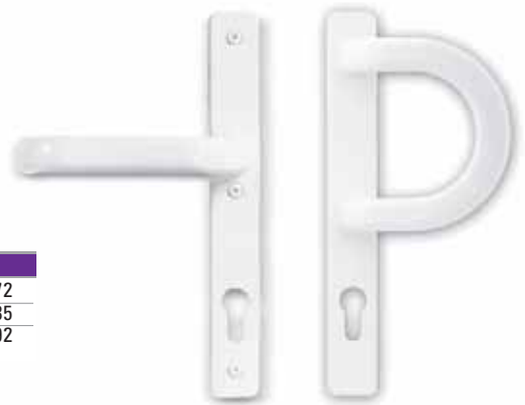
Bügelgarnitur

TYP

32/1200 P



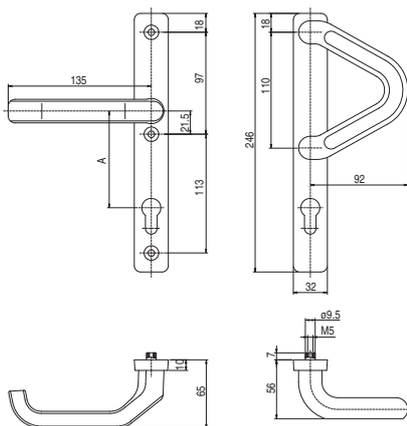
A  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92



Bügelgarnitur V

TYP

32/1200 V



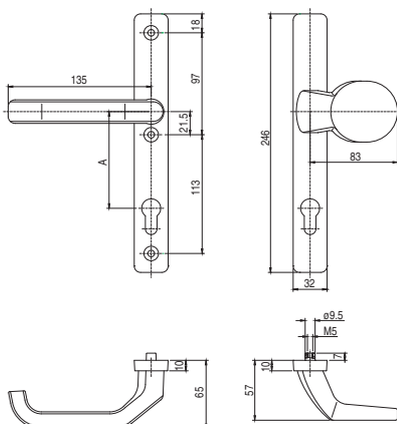
A  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92



Knopfgarnitur

TYP

32/1200 G



A  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92



# RAHMENGARNITUR

Rahmengarnitur 35 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M5, M6, Vierkantmass 8mm, ohne Rückholfeder oder mit Rückholmechanik (Innenseite, Innengarnitur und/oder Aussengarnitur).

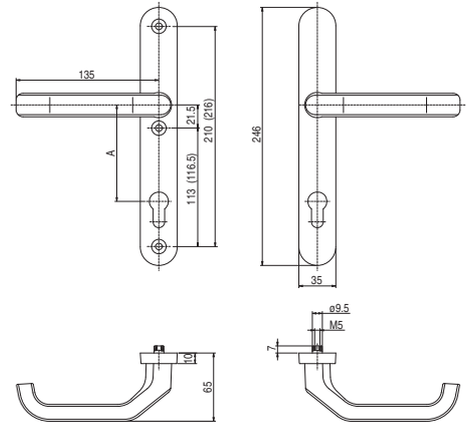
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

**TYP**  
35/1200



**A**  
PZ 72  
PZ 92

## Drückergarnitur

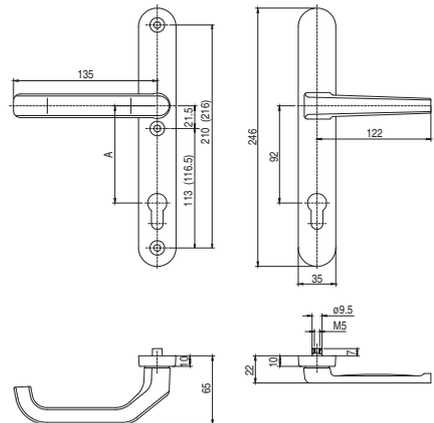


**TYP**  
35R/1200



**A**  
PZ 72  
PZ 92

## Drückergarnitur mit kurzem Griffhals für Rolläden

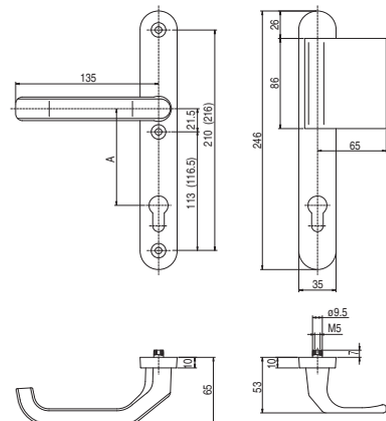


**TYP**  
35/1200 L



**A**  
PZ 72  
PZ 92

## Stosgriffgarnitur



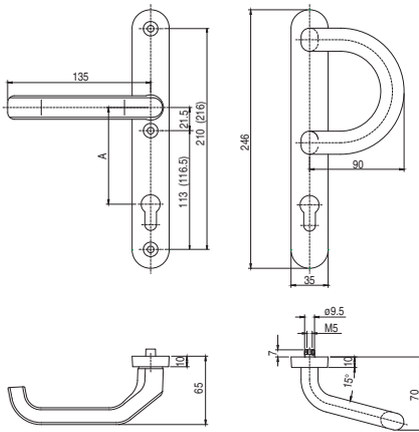
Rahmengarnitur 35 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M5, M6, Vierkantmass 8mm, ohne Rückholfeder oder mit Rückholmechanik (Innenseite, Innengarnitur und/oder Aussengarnitur).

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

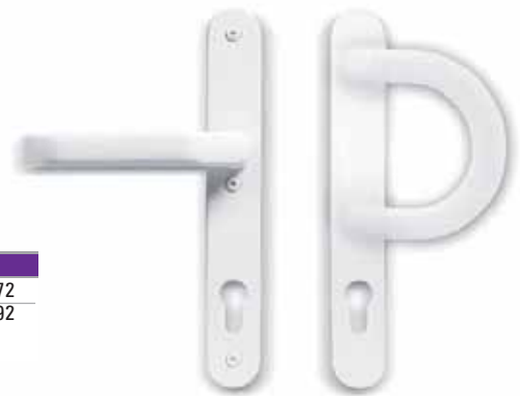
Bügelgarnitur

TYP

35/1200 P



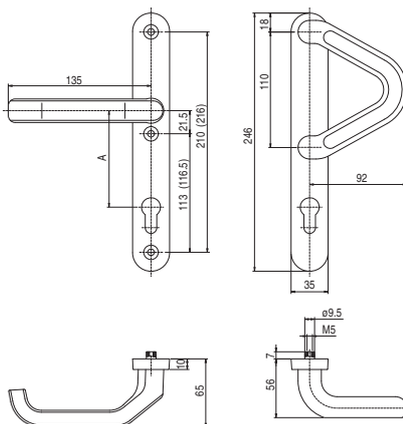
A  
PZ 72  
PZ 92



Bügelgarnitur V

TYP

35/1200 V



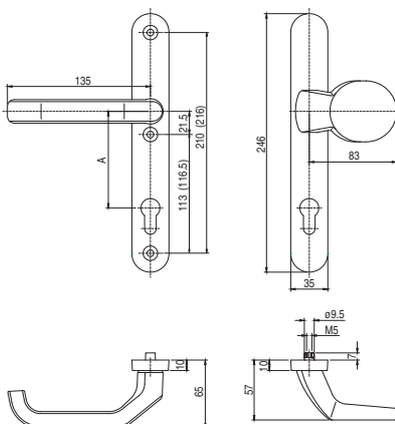
A  
PZ 72  
PZ 92



Knopfgarnitur

TYP

35/1200 G



A  
PZ 72  
PZ 92



# RAHMENGARNITUR

Rahmengarnitur 26 und 32 mit hohen Griffen aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M5, Vierkantmass 8mm, ohne Rückholfeder oder mit Rückholmechanik (Innenseite, Innengarnitur und/oder Aussengarnitur).

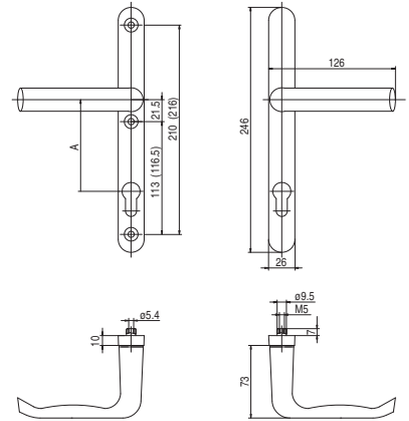
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1.**

**TYP**  
26/1012 W



**A**  
PZ 72  
PZ 92

Drückergarnitur mit hohen Griffen

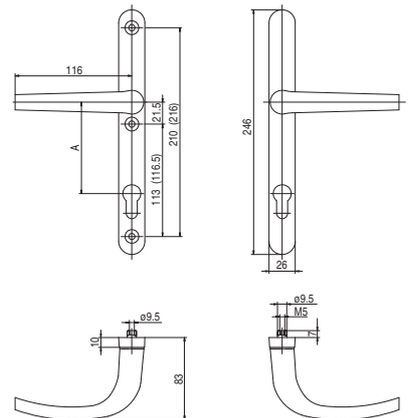


**TYP**  
26/1031 W



**A**  
PZ 72  
PZ 92

Drückergarnitur mit hohen Griffen

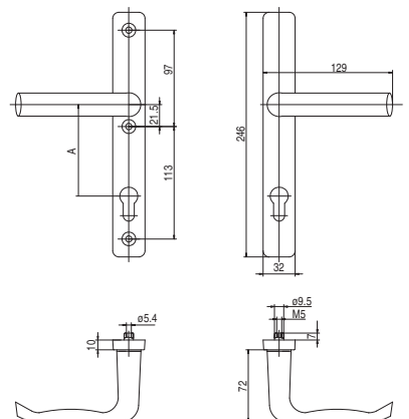


**TYP**  
32/1012 W



**A**  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92

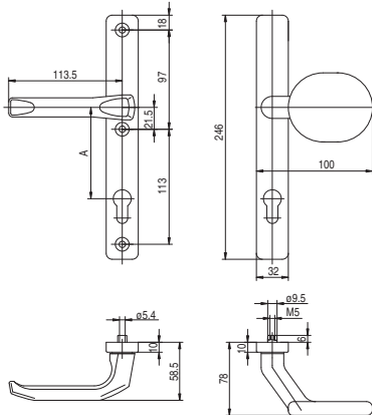
Drückergarnitur mit hohen Griffen



Rahmengarnitur 32 aus hochwertigem Aluminium, Schrauben M5, Vierkantmass 8mm, ohne oder mit Rückholfeder.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1.**

Knopfgarnitur (Knopf fest oder drehbar)

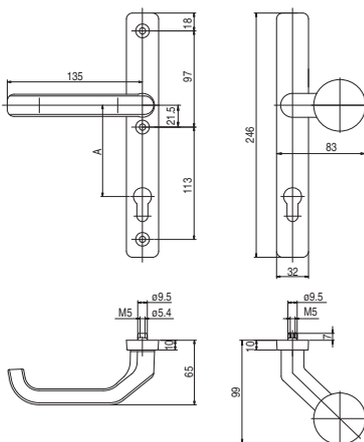


TYP  
32/1003 G3

A  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92



Kugelknopfgarnitur (Knopf fest oder drehbar)

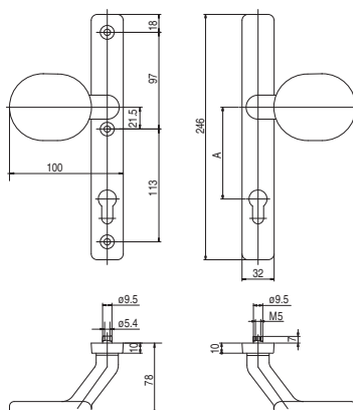


TYP  
32/1200 G4

A  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92



Knopfgarnitur beidseitig (Knopf fest oder drehbar)



TYP  
32/G3

A  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92



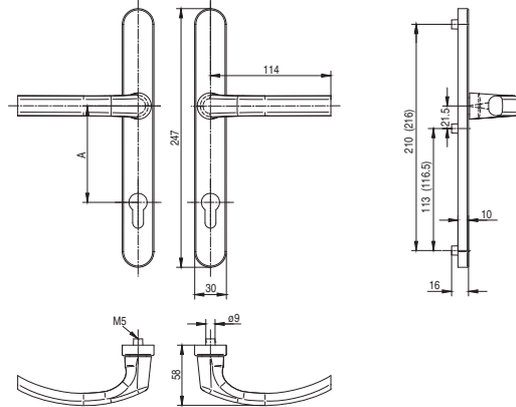
Rahmengarnitur 30 aus hochwertigem Aluminium, Clip-Deckschilder auf massiver Druckguss-Unterkonstruktion mit Kugelrasterung aufgeclipst, verdeckte M5 Verschraubungen, Vierkantmass 8mm, Rückholmechanik - Innenseite - Innengarnitur.  
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

TYP  
30A/1005



A  
PZ 72  
PZ 92

Drückergarnitur

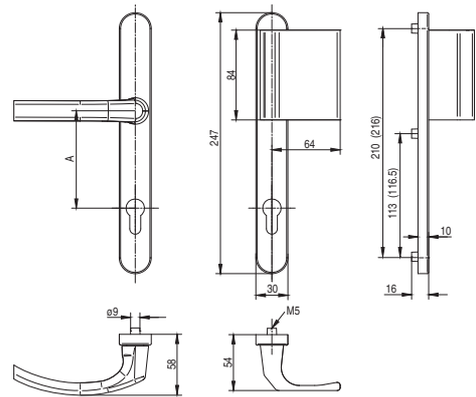


TYP  
30A/1005 L



A  
PZ 72  
PZ 92

Stossgriffgarnitur

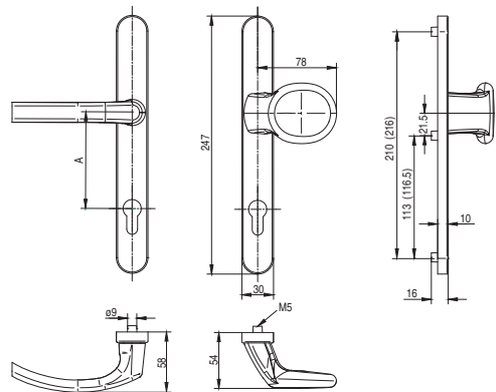


TYP  
30A/1005 G



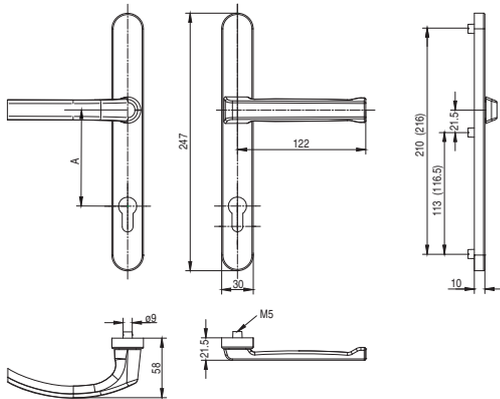
A  
PZ 72  
PZ 92

Knopf-garnitur



Rahmengarnitur 30 aus hochwertigem Aluminium, Clip-Deckschilder auf massiver Druckguss-Unterkonstruktion mit Kugelrasterung aufgeclipst, verdeckte M5 Verschraubungen, Vierkantmass 8mm, Rückholmechanik - Innenseite - Innengarnitur.  
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

Drückergarnitur mit kurzem Griffhals für Rolläden

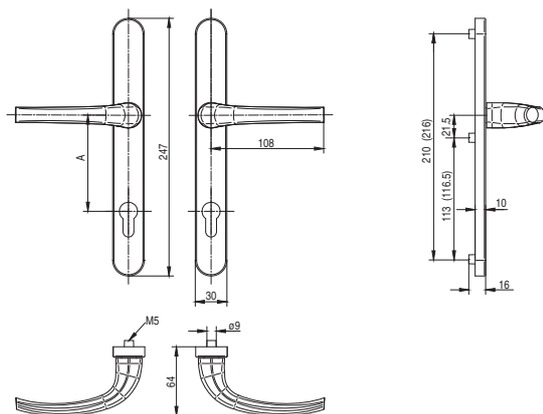


A  
 PZ 72  
 PZ 92

TYP  
 30AR/1005



Drückergarnitur

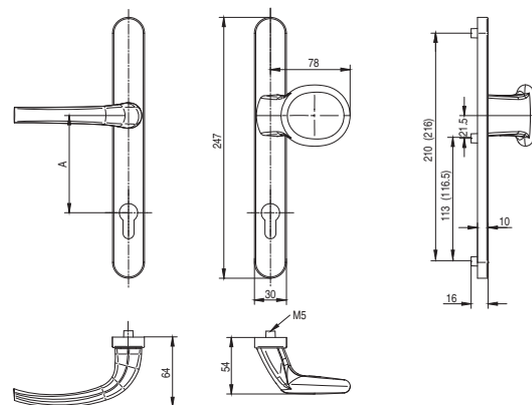


A  
 PZ 72  
 PZ 92

TYP  
 30A/1031



Knopfgarnitur



A  
 PZ 72  
 PZ 92

TYP  
 30A/1031 G



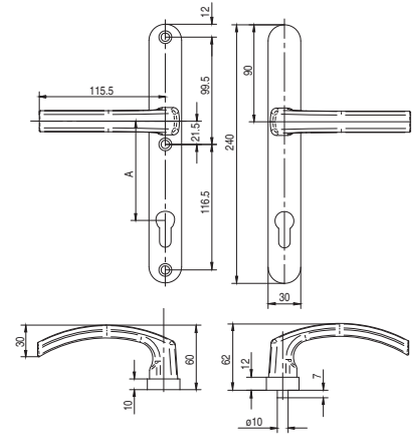
# SCHUTZBESCHLÄGE

SKG GEPRÜFT

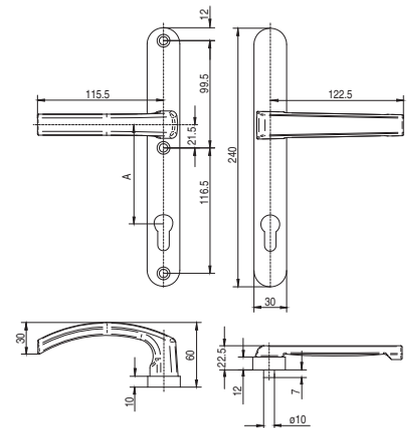
Aluminiumgarnitur: Aussen - und Innenschild massiv, Verschraubung M6, Vierkantmass 8mm.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

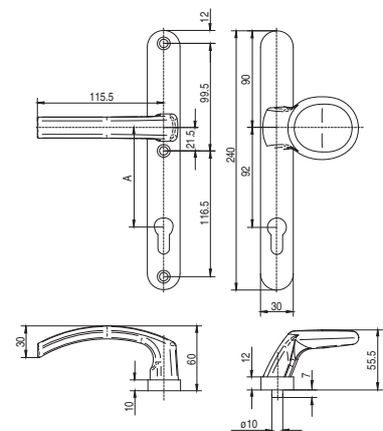
## Drückergarnitur



## Drückergarnitur mit kurzem Griffhals für Rolläden



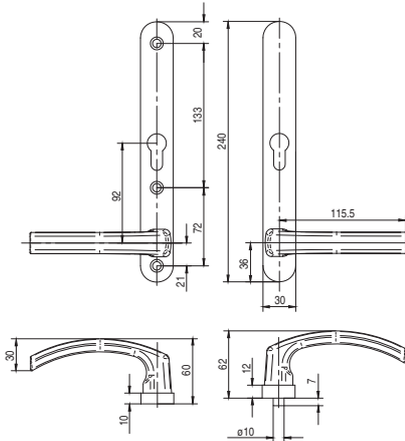
## Knopfgarnitur



Aluminiumgarnitur: Aussen - und Innenschild massiv, Verschraubung M6, Vierkantmass 8mm.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

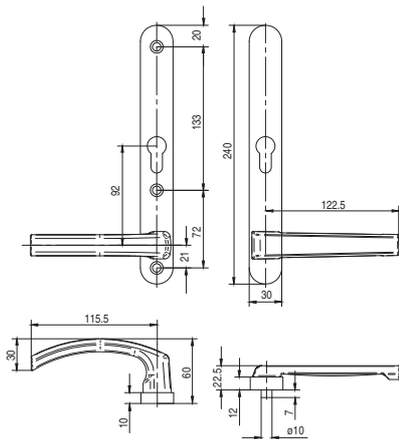
Drückergarnitur



TYP  
30SKG/1005  
SENIOR



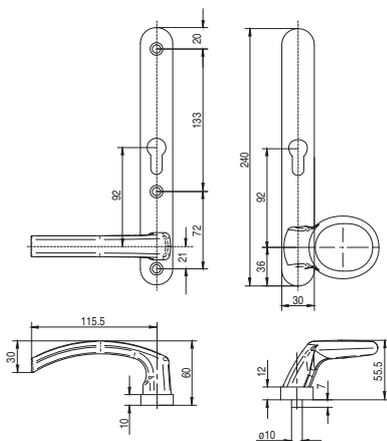
Drückergarnitur mit kurzem Griffhals für Rolläden



TYP  
30SKG/1005 R  
SENIOR



Knopfgarnitur



TYP  
30SKG/1005 G  
SENIOR



# SCHUTZBESCHLÄGE

ITB NACH DIN 1906:2003 GEPRÜFT

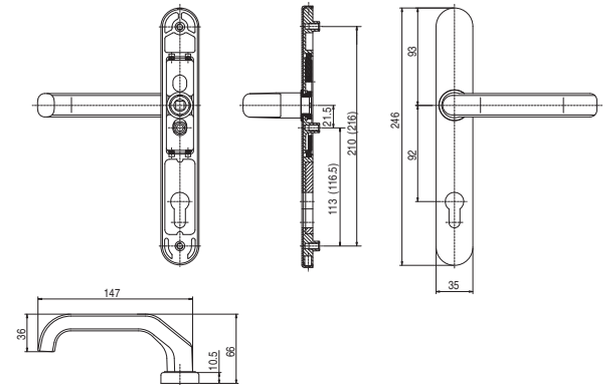
Rahmengarnitur 35 aus hochwertigem Aluminium, Clip-Deckschilder auf massiver Druckguss-Unterkonstruktion mit Kugelrasterung aufgeclipst, verdeckte M6 Verschraubungen, Vierkantmass 8mm, Aussenschild mit Stahl-Anbohrschutz, Rückholmechanik - Innenseite - Innengarnitur.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**



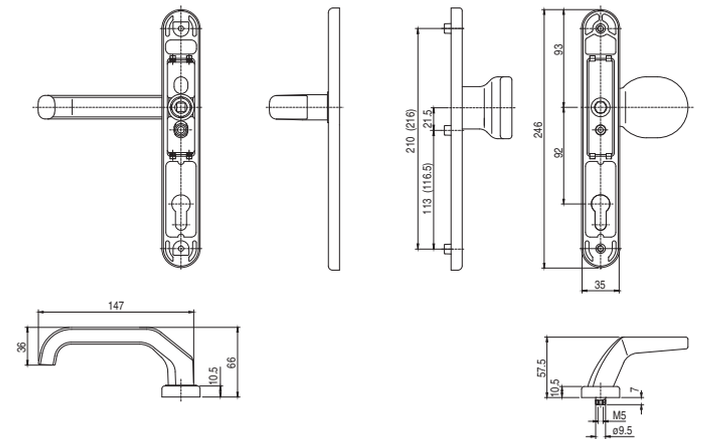
Drückergarnitur

3 7 - 0 1 3 2 B



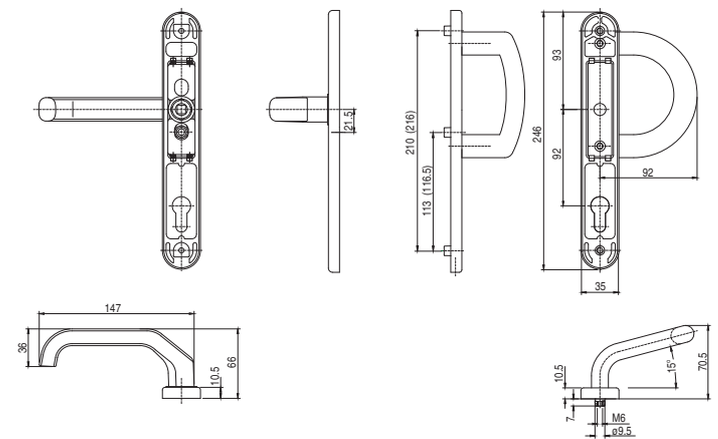
Knopfgarnitur

3 7 - 0 1 3 2 B



Bügelgarnitur

3 7 - 0 1 3 2 B

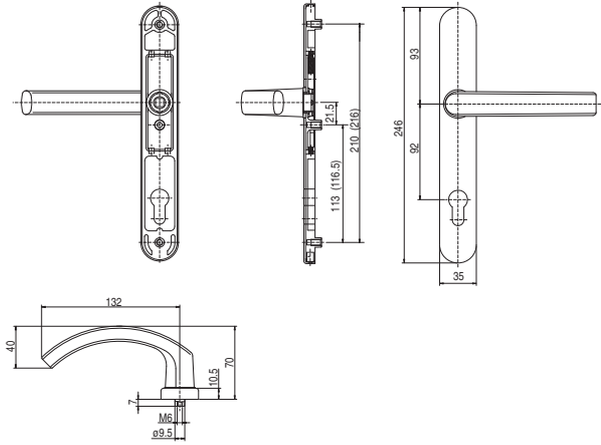


Rahmengarnitur 35 aus hochwertigem Aluminium, Clip-Deckschilder auf massiver Druckguss-Unterkonstruktion mit Kugelrasterung aufgeclipst, verdeckte M6 Verschraubungen, Vierkantmass 8mm, Aussenschild mit Stahl-Anbohrschutz, Rückholmechanik - Innenseite - Innengarnitur.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

3 7 - 0 1 3 2 B

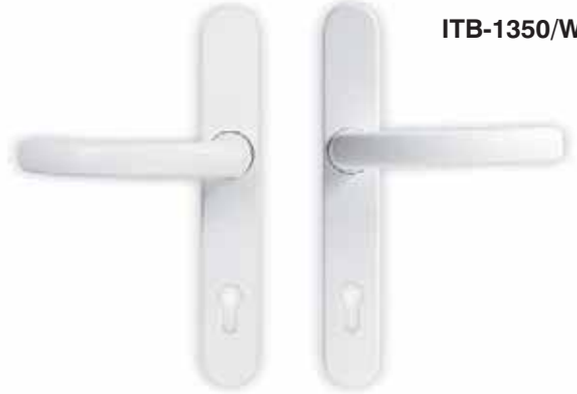
Drückergarnitur



TYP

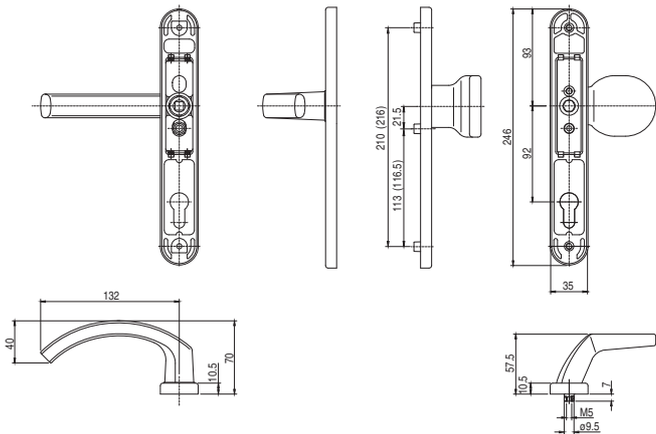
35A/2200

ITB-1350/W



3 7 - 0 1 3 2 B

Knopfgarnitur



TYP

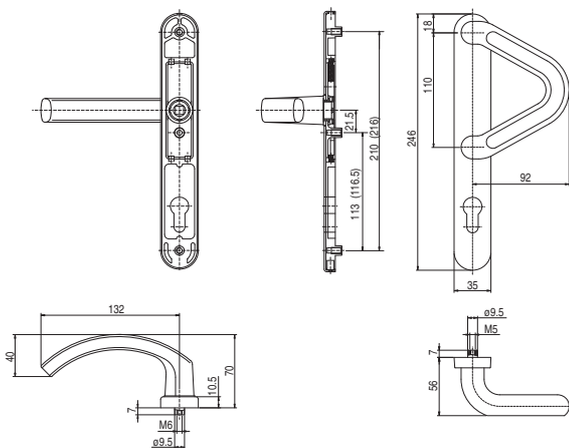
35A/2200 G

ITB-1350/W



3 7 - 0 1 3 2 B

Bügelgarnitur



TYP

35A/2200 V

ITB-1350/W



# SCHUTZBESCHLÄGE

ITB NACH DIN 1906:2003 GEPRÜFT

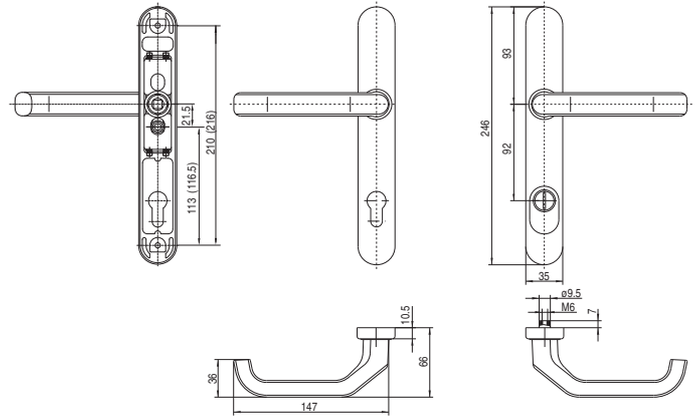
Rahmengarnitur aus hochwertigem Aluminium, Zylinderabdeckung aus gehärtetem Stahl, Clip-Deckschilder auf massiver Druckguss-Unterkonstruktion mit Kugelraster aufgeclipst, verdeckte M6 Verschraubungen, Vierkantmass 8mm, Rückholmechanik - Innenseite.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**



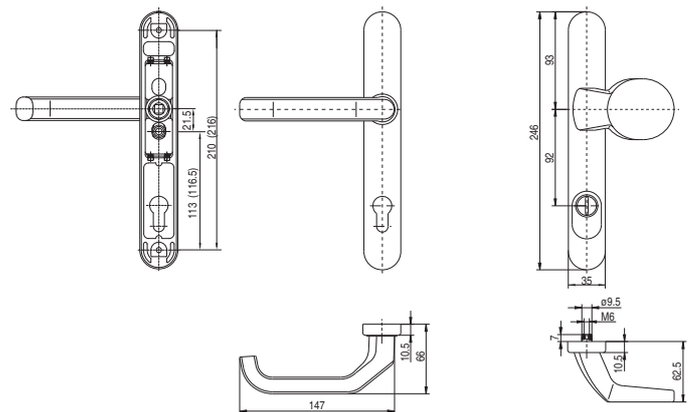
Drückergarnitur

3 7 - 0 1 3 2 B



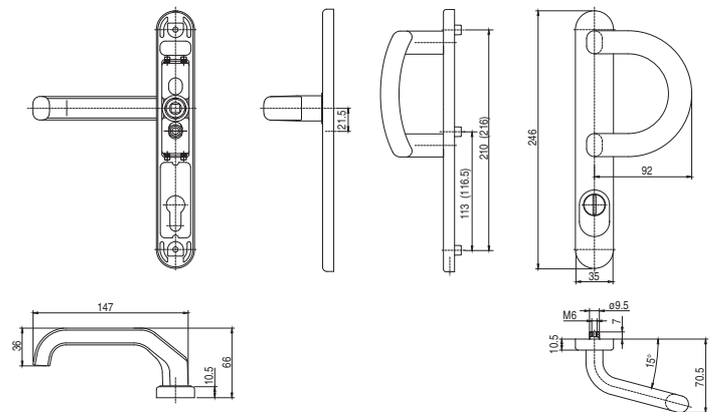
Knopfgarnitur

3 7 - 0 1 3 2 B



Bügelgarnitur

3 7 - 0 1 3 2 B

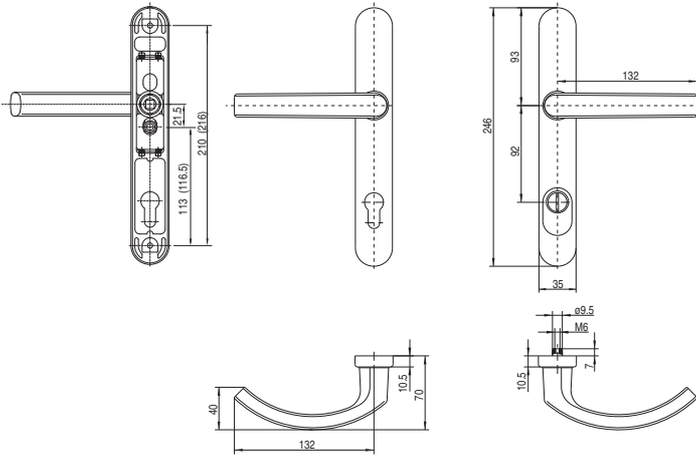


Rahmengarnitur aus hochwertigem Aluminium, Zylinderabdeckung aus gehärtetem Stahl, Clip-Deckschilder auf massiver Druckguss-Unterkonstruktion mit Kugelraster aufgeclipst, verdeckte M6 Verschraubungen, Vierkantmass 8mm, Rückholmechanik - Innenseite.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, RAL 8022 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

3 7 - 0 1 3 2 B

Drückergarnitur



TYP

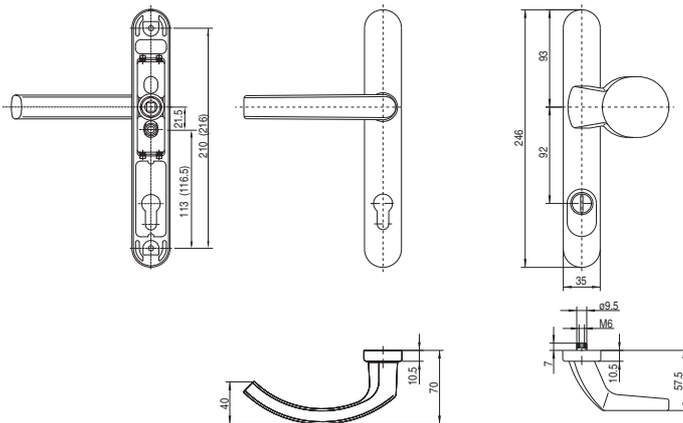
35A/2200 KZ

ITB-1350/W



3 7 - 0 1 3 2 B

Knopfgarnitur



TYP

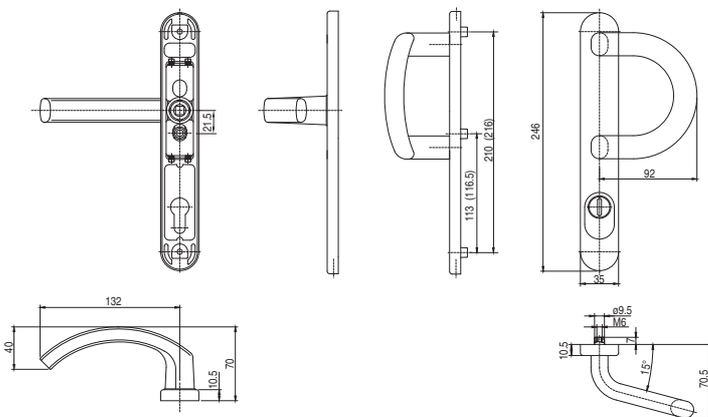
35A/2200 G KZ

ITB-1350/W



3 7 - 0 1 3 2 B

Bügelgarnitur



TYP

35A/2200 P KZ

ITB-1350/W



# SCHUTZBESCHLÄGE

SKG GEPRÜFT

Rahmengarnitur aus Aluminium mit Zylinderabdeckung, innen - Clips-Deckschild, Aussenschild massiv, Verschraubung M6, Vierkantmass 8mm.

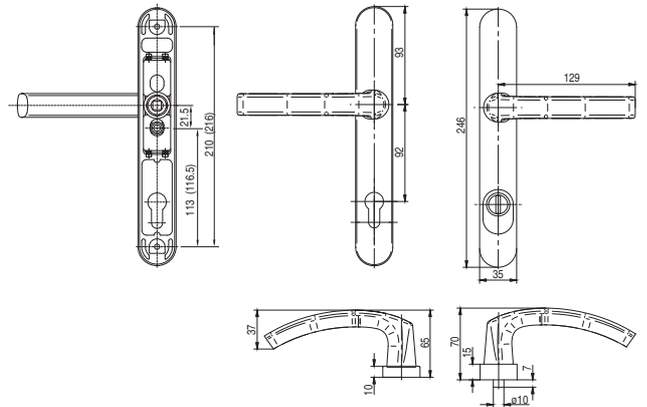
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

TYP  
35/2000 KZ SKG



A  
PZ 72  
PZ 92

## Drückergarnitur

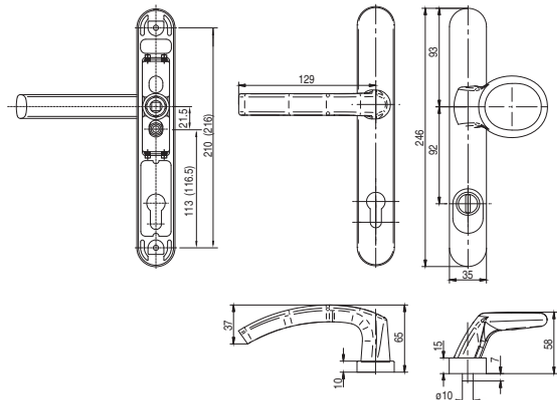


TYP  
35/2000 G KZ SKG



A  
PZ 72  
PZ 92

## Knopfgarnitur

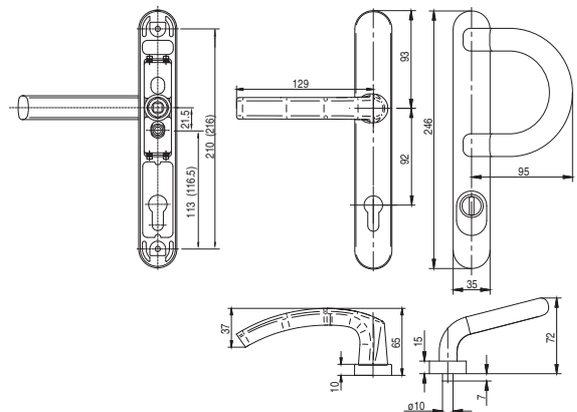


TYP  
35/2000 P KZ SKG



A  
PZ 72  
PZ 92

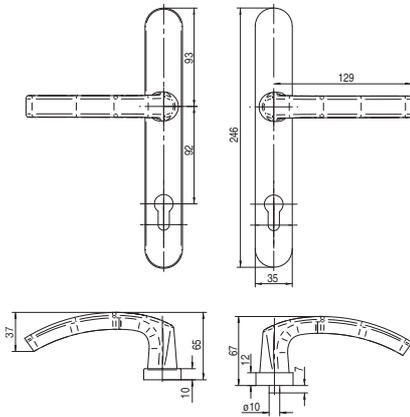
## Bügelgarnitur



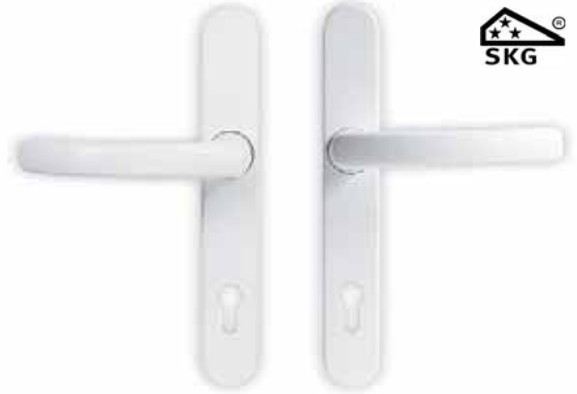
Rahmengarnitur aus Aluminium mit Zylinderabdeckung, innen - Clips-Deckschild, Aussenschild massiv, Verschraubung M6, Vierkantmass 8mm.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

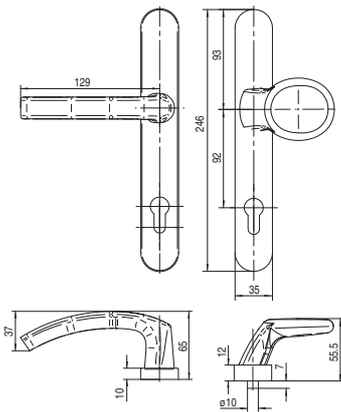
Drückergarnitur



TYP  
35A/2200 SKG



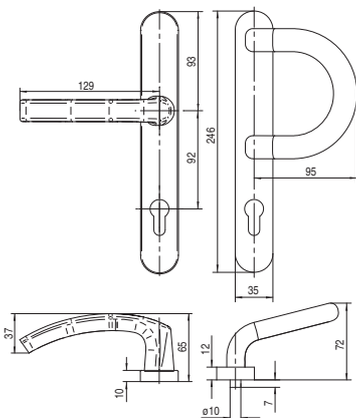
Knopfgarnitur



TYP  
35A/2200 G SKG



Bügelgarnitur



TYP  
35A/2200 P SKG



# SCHUTZBESCHLÄGE

ITB NACH DIN 1906:2003 GEPRÜFT

Rahmengarnitur aus hochwertigem Aluminium, Clip-Deckschilder auf massiver Druckguss-Unterkonstruktion mit Kugelrasterung aufgeclipst, verdeckte M6 Verschraubungen, Vierkantmass 8mm, Aussenschild mit Stahl-Anbohrschutz und Metall-Stütznocken D 10mm, Rückholmechanik - Innenseite.

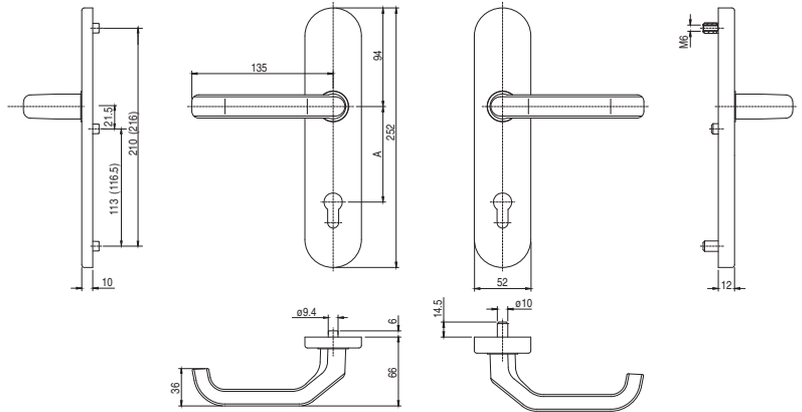
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**



**A**  
PZ 72  
PZ 92

Drückergarnitur

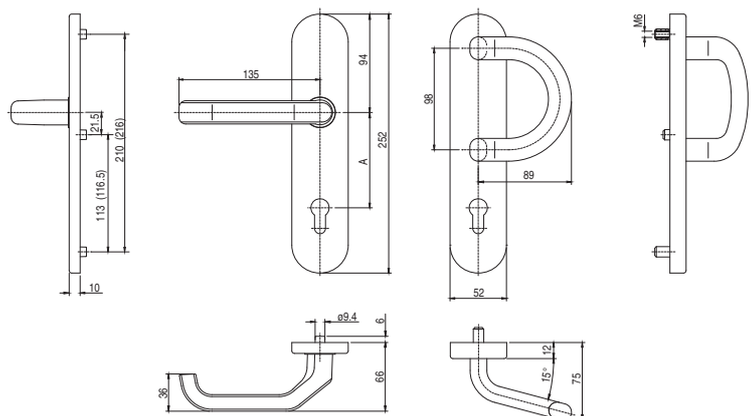
3 7 - 0 1 3 3 U



**A**  
PZ 72  
PZ 92

Bügelgarnitur

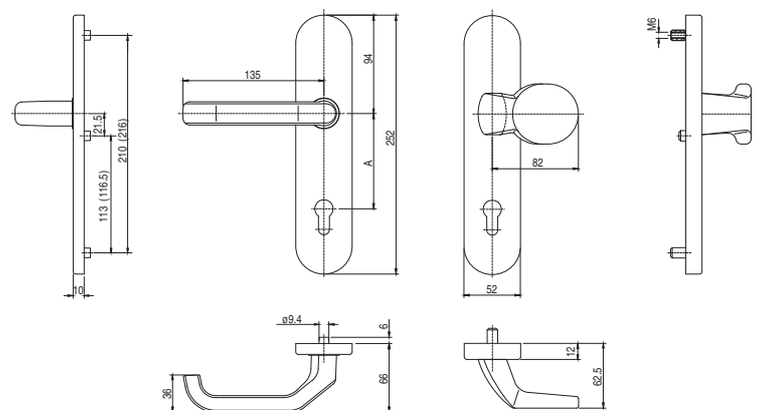
3 7 - 0 1 3 3 U



**A**  
PZ 72  
PZ 92

Knopf-garnitur

3 7 - 0 1 3 3 U

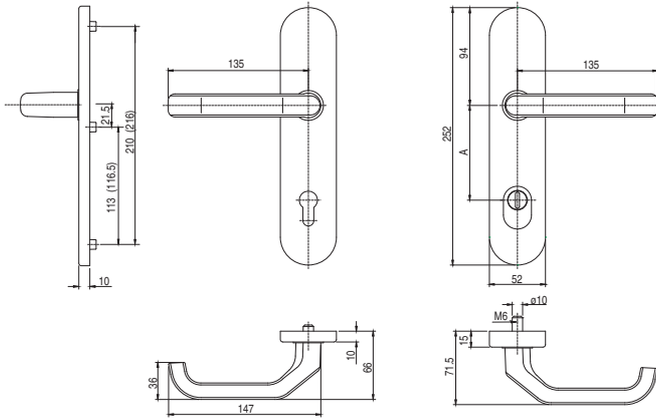


Rahmengarnitur aus hochwertigem Aluminium, Zylinderabdeckung aus gehärtetem Stahl, Clip-Deckschilder auf massiver Druckguss-Unterkonstruktion mit Kugelraster aufgeclipst, verdeckte M6 Verschraubungen, Vierkantmass 8mm, Aussenschild mit Stahl-Anbohrschutz und Metall-Stütznocken D 10mm, Rückholmechanik - Innenseite.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

3 7 - 0 1 3 3 U

Drückergarnitur



TYP

52A/1200 KZ

ITB-1350/W



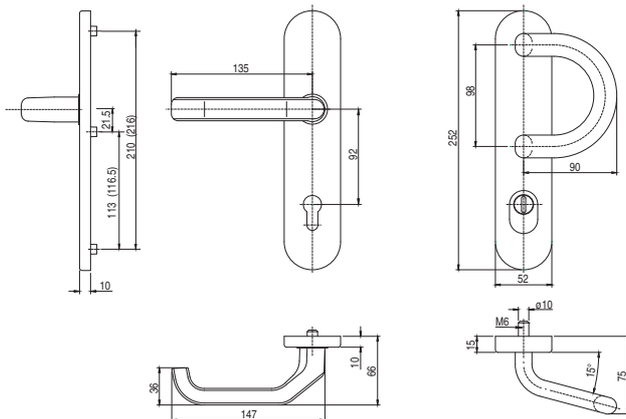
A

PZ 72

PZ 92

3 7 - 0 1 3 3 U

Bügelgarnitur



TYP

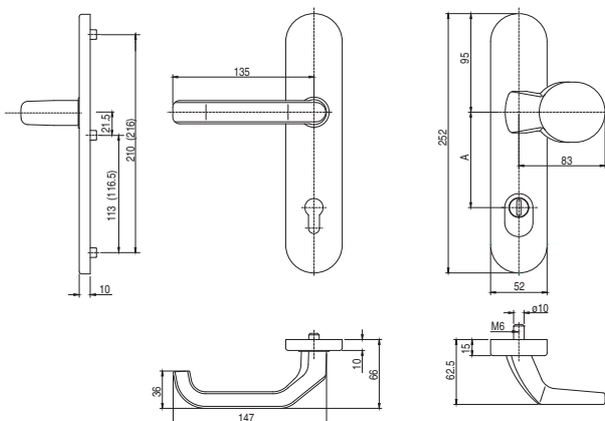
52A/1200 P KZ

ITB-1350/W



3 7 - 0 1 3 3 U

Knopfgarnitur



TYP

52A/1200 G KZ

ITB-1350/W



A

PZ 72

PZ 92

# SCHUTZBESCHLÄGE

ITB NACH DIN 1906:2003 GEPRÜFT

Rahmengarnitur aus hochwertigem Aluminium, Clip-Deckschilder auf massiver Druckguss-Unterkonstruktion mit Kugelrasterung aufgeclipst, verdeckte M6 Verschraubungen, Vierkantmass 8mm, Aussenschild mit Stahl-Anbohrschutz und Metall-Stütznocken D 10mm, Rückholmechanik - Innenseite.

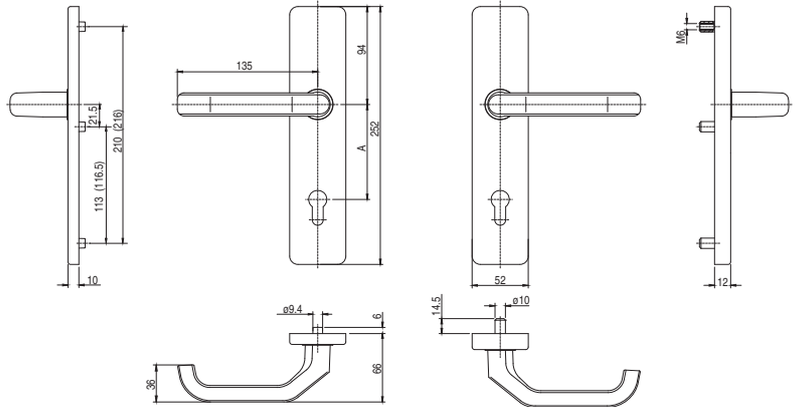
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, RAL 8022 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**



**A**  
PZ 72  
PZ 92

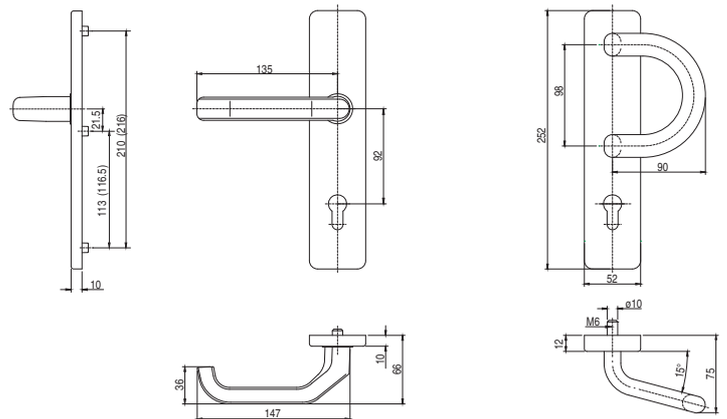
Drückergarnitur

3 7 - 0 1 3 3 U



Bügelgarnitur

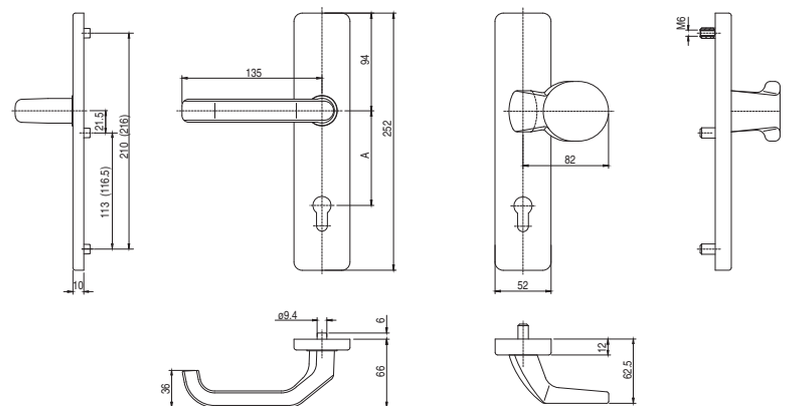
3 7 - 0 1 3 3 U



**A**  
PZ 72  
PZ 92

Knopf-garnitur

3 7 - 0 1 3 3 U

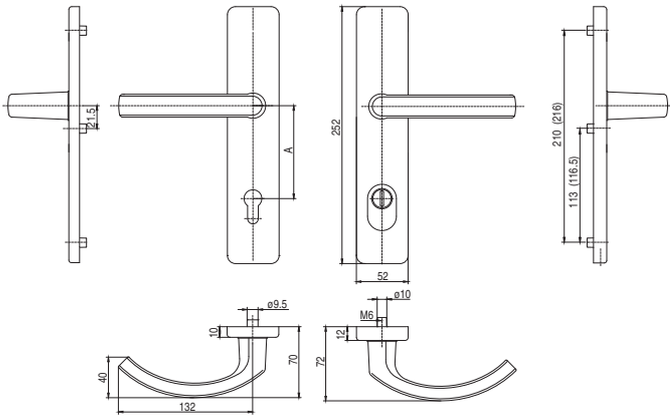


Rahmengarnitur aus hochwertigem Aluminium, Zylinderabdeckung aus gehärtetem Stahl, Clip-Deckschilder auf massiver Druckguss-Unterkonstruktion mit Kugelraster aufgeclipst, verdeckte M6 Verschraubungen, Vierkantmass 8mm, Aussenschild mit Stahl-Anbohrschutz und Metall-Stütznocken D 10mm, Rückholmechanik - Innenseite.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077 und eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

3 7 - 0 1 3 3 U

Drückergarnitur



TYP

52A/1200 KZ E

ITB-1350/W



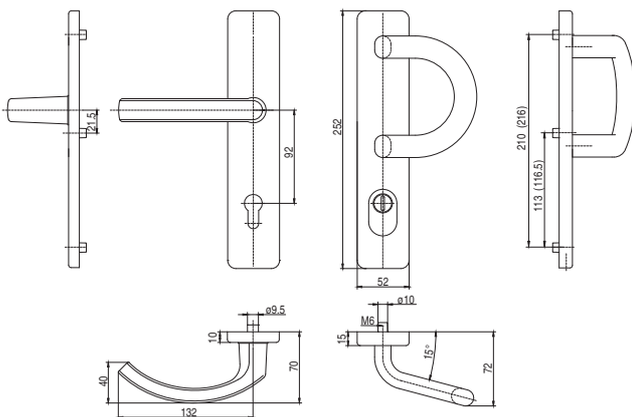
A

PZ 72

PZ 92

3 7 - 0 1 3 3 U

Bügelgarnitur



TYP

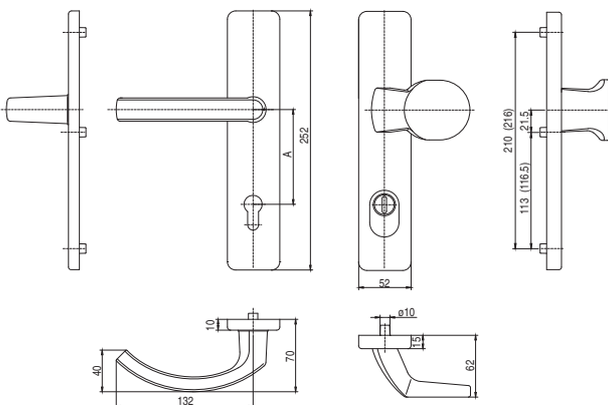
52A/1200 P KZ E

ITB-1350/W



3 7 - 0 1 3 3 U

Knopfgarnitur



TYP

52A/1200 G KZ E

ITB-1350/W



A

PZ 72

PZ 92

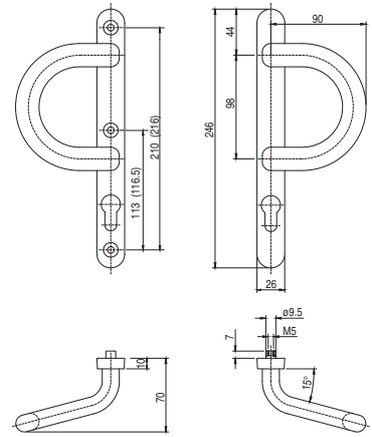
Langschilder Garnituren, beidseitig Bügel , Schrauben M5.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077, eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

**TYP**  
26 P



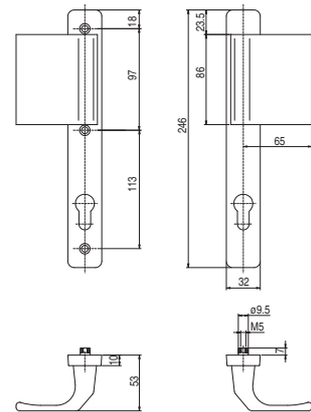
Beidseitiger Bügelgarnitur



**TYP**  
32 L



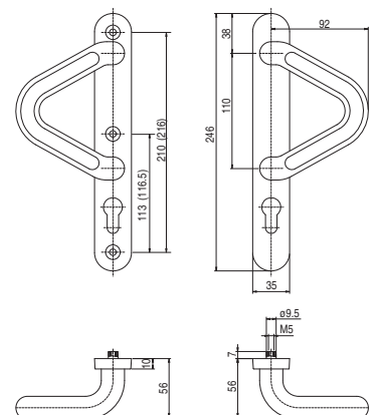
Beidseitiger Stoßgriffgarnitur



**TYP**  
35 V



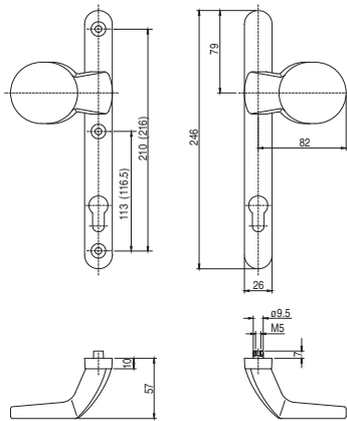
Beidseitiger Bügelgarnitur



Langschilder Garnituren, beidseitig Knopf, Schrauben M5.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077, eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

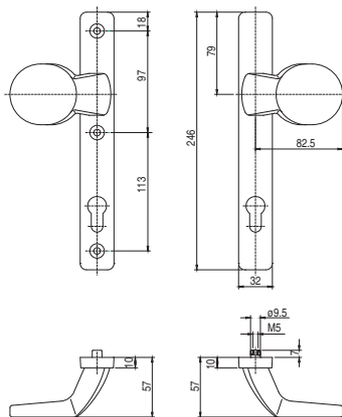
Beidseitiger Knopfgarnitur



TYP  
26 G



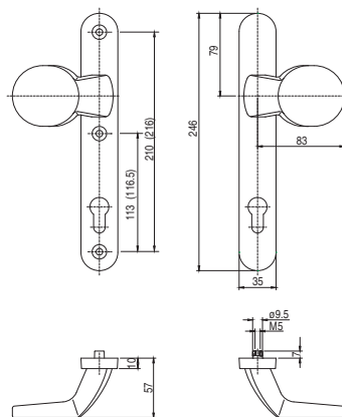
Beidseitiger Knopfgarnitur



TYP  
32 G



Beidseitiger Knopfgarnitur



TYP  
35 G



# BÜGELGRIFFE

Beidseitige Bügelgriffe auf Alu-Schilder, Verschraubung M6.

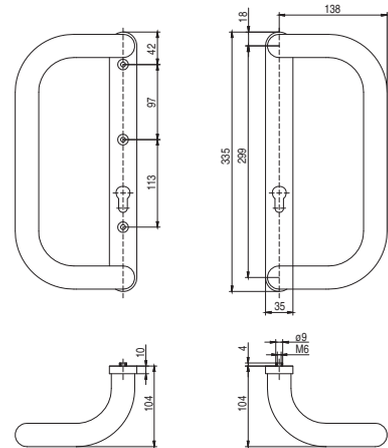
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, RAL 8077, eloxiert in F1, F4, F9.**

TYP

P 300 D/P 300 D



Beidseitiger Bügel Verkröpftform

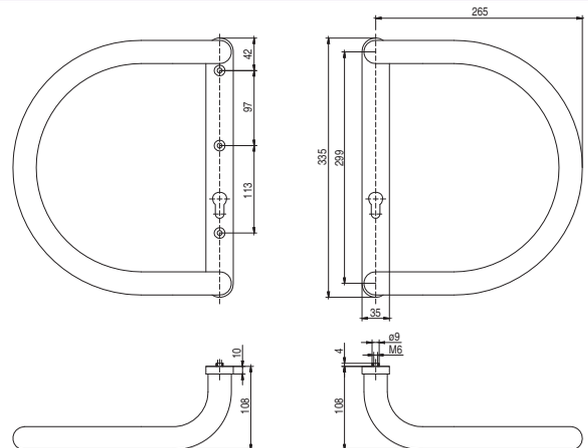


TYP

P 300 O/P 300 O



Beidseitiger Bügel - Halbkreisform

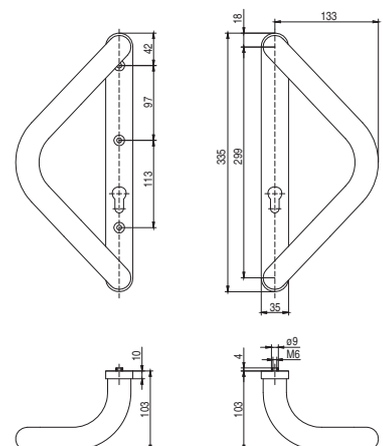


TYP

P 300 V/P 300 V

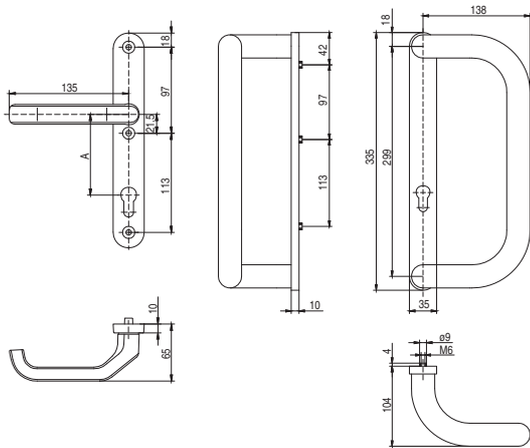


Beidseitiger Bügel Dreieckform



Bügelgarnitur aus Aluminium innen Türgriff fest/drehbar gelagert mit Rückholmechanik.  
Verschraubung M6, Vierkantmass 8mm.

Bügelgarnitur Verkröpft

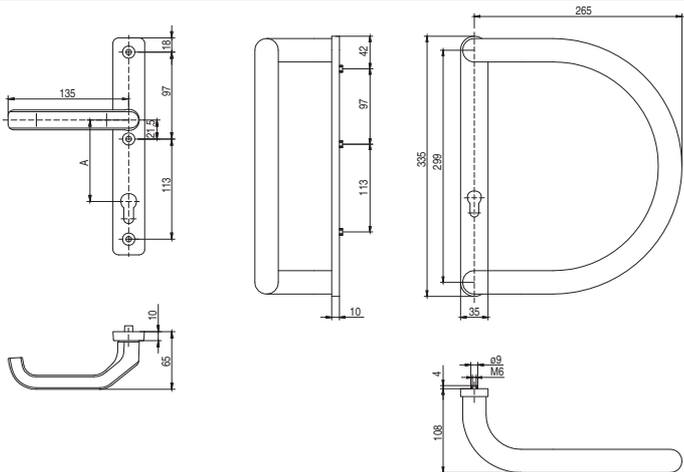


A  
PZ 72  
PZ 92

TYP  
35/1200/P 300 D



Bügelgarnitur Halbkreisform

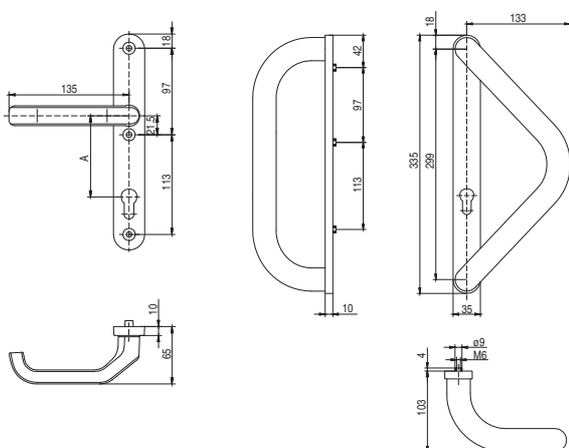


A  
PZ 72  
PZ 85  
PZ 92

TYP  
32/1200/P 300 O



Bügelgarnitur Dreieckform



A  
PZ 72  
PZ 92

TYP  
35/1200/P 300 V



# ROSETTENDRÜCKER

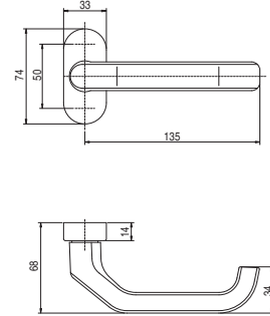
Drücker mit Rückholfeder, Clip-Deckrosetten (oval oder eckig) aus Aluminium auf massiver Druckguss - Unterkonstruktion aufgeclipst, innenliegende Kunststofffrasterung, verdeckte M5 Verschraubungen. Knopf auf Rahmentürrosette fest oder fest drehbar.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077, eloxiert in F1, F4, F9.**

**TYP**  
R32/1200



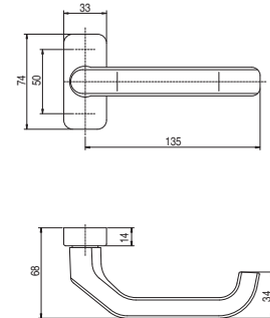
Rosettendrücker



**TYP**  
R32/1200 E



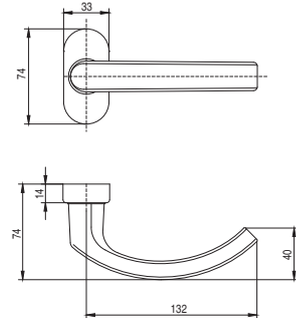
Rosettendrücker



**TYP**  
R32/2200



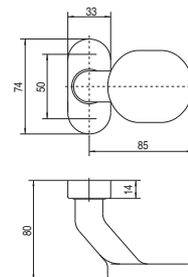
Rosettendrücker



**TYP**  
R32/G3



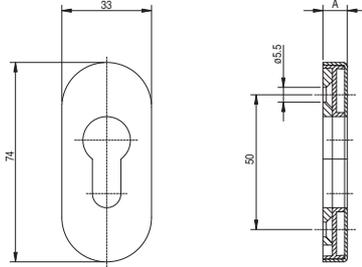
Knopf fest oder drehbar



Aufschiebbare Deckrossette auf masiver Unterkonstruktion, Demontagesicherung durch Zylindereinsatz-Arretierung, verdeckte Verschraubung.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077, eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

PZ-Schieberosette oval

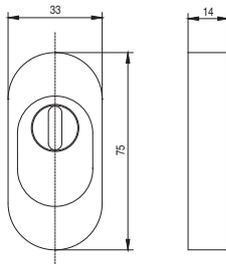


A  
6 mm  
9 mm



TYP  
33 PZ

ZA-Schutzrossette mit Zylinderabdeckung, Federausgleich

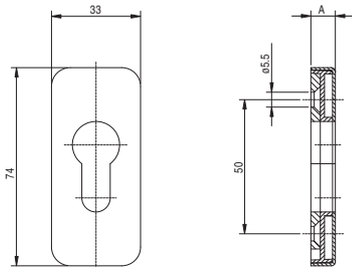


A  
14 mm



TYP  
33 KZ-1

PZ-Schiebrosette eckig

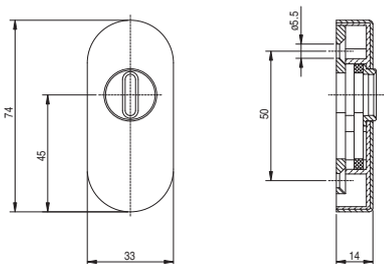


A  
6 mm  
9 mm



TYP  
33 PZ E

ZA-Schutzrossette mit Zylinderabdeckung



A  
14 mm



TYP  
33 KZ-2

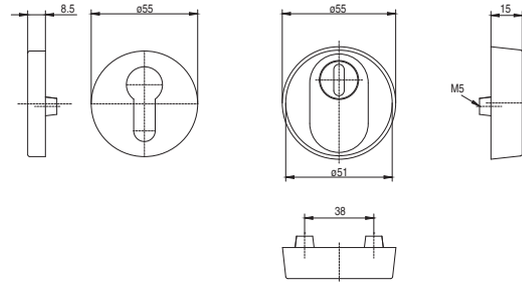
Deckrosetten - paar - auf masiver Unterkonstruktion, Demontagesicherung durch Zylindereinsatz-Arretierung, verdeckte Verschraubung.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077, eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

**TYP**  
52 KZ



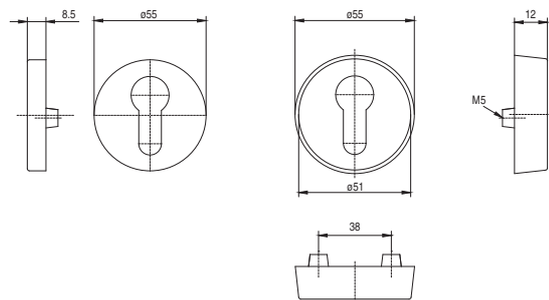
PZ - Schutzrosetten paar mit Zylinderabdeckung mit Federausgleich



**TYP**  
52 PZ



PZ - Schutzrosetten paar

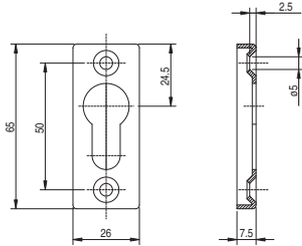


Gestanzte PZ - Rosette mit sichtbarer Versraubung.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077.**

Gestanzte PZ-Rosette

TYP  
26



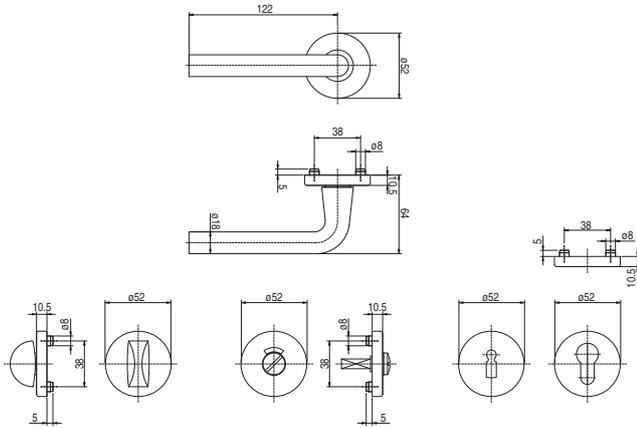


Zimmertür-Rosettengarnitur, Stift 8mm, durchgehende, verdeckte Verschraubung M5, Clip-Rosetten/rund PZ, BB, WC.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077, eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

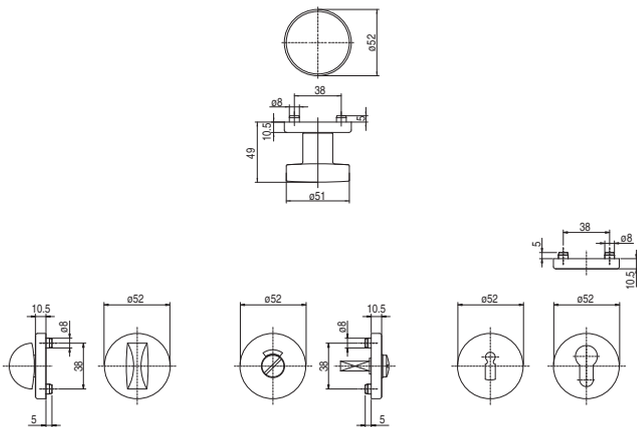
Rosettengarnitur

TYP  
1070



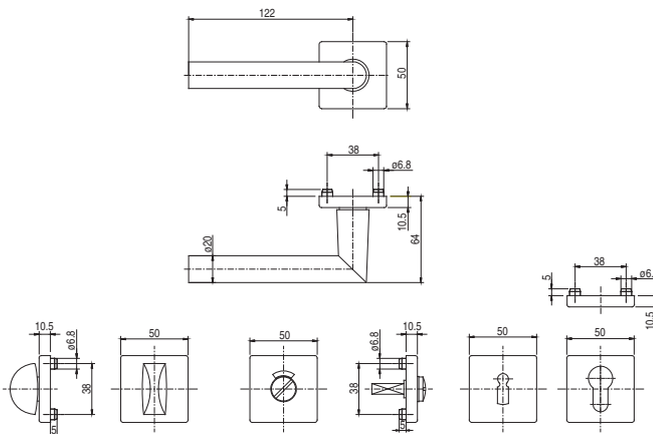
Rosettengarnitur - beidseitig Knopf

TYP  
1080



Rosettengarnitur

TYP  
1010 E



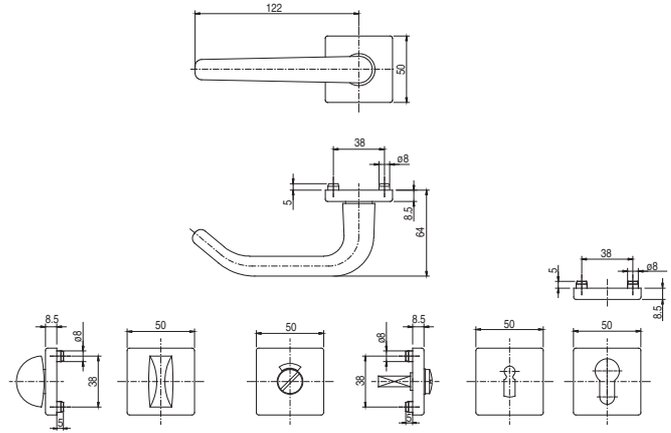
Zimmertür-Rosettengarnitur, Stift 8mm, durchgehende, verdeckte Verschraubung M5, Clip-Rosetten/rund PZ, BB, WC.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077, eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

**TYP**  
1015 E



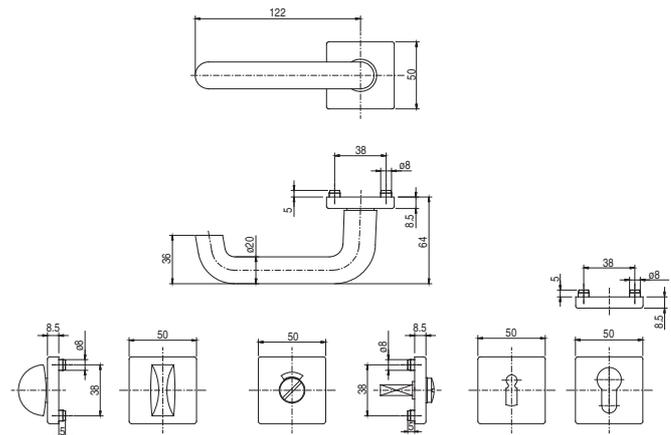
Rosettengarnitur



**TYP**  
1040 E



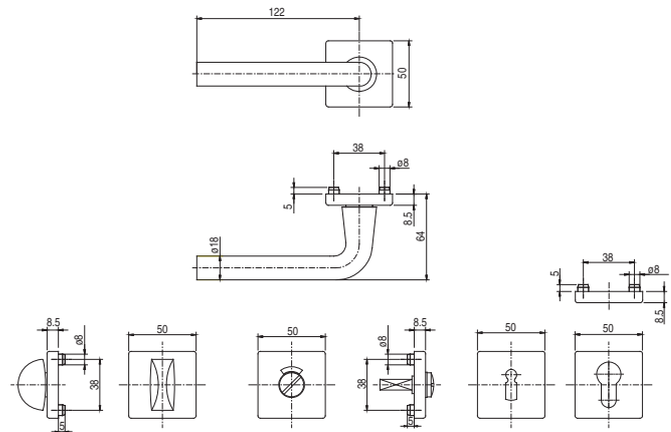
Rosettengarnitur



**TYP**  
1070 E



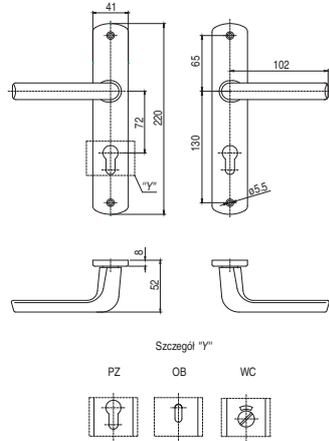
Rosettengarnitur



Innentürgarnitur, Schilder sichtbar verschraubt, BB, PZ, WC.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077, eloxiert in F1, F2, F3, F4.**

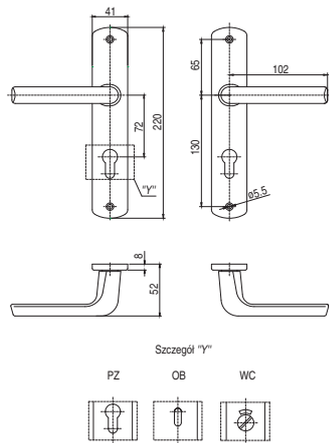
Innentürgarnitur PZ



**TYP**  
2142/3018 L



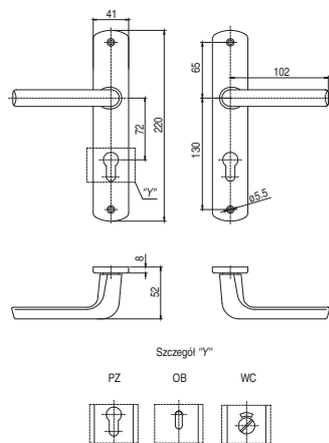
Innentürgarnitur BB



**TYP**  
2142/3018 L



Innentürgarnitur WC



**TYP**  
2142/3018 L



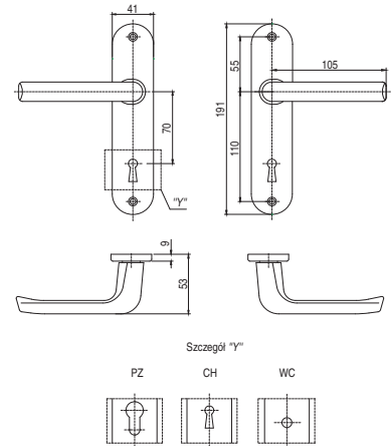
Innentürgarnitur, Schilder sichtbar verschraubt, BB, PZ, WC.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8022, 8077, eloxiert in F1, F2, F3, F4.**

**TYP**  
2151/3012 L



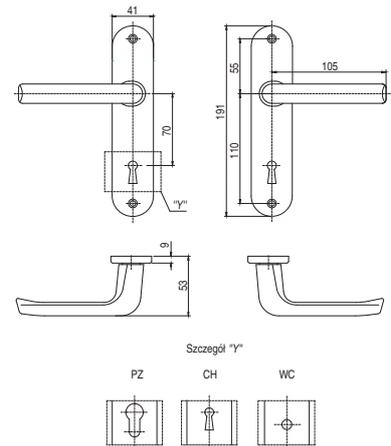
Innentürgarnitur PZ



**TYP**  
2151/3012 L



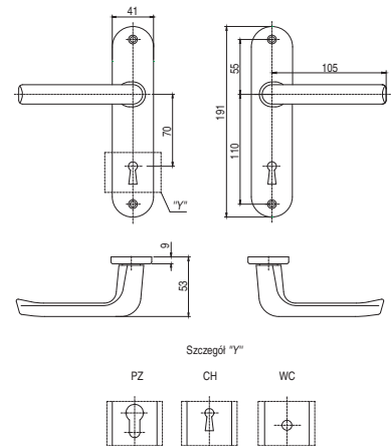
Innentürgarnitur BB



**TYP**  
2151/3012 L



Innentürgarnitur WC





A L U M I N I U M  
Fenstergriffe

# FENSTERGRIFFE

ZERTIFIKAT ITB UND SKG

Fenstergriff: eckige oder ovale Kunststoff-Rosette mit Stütznocken D 10/12mm, Abdeckkappe drehbar federnd gelagert, 7mm Vollstift (alle Stiftlängen lieferbar), verdeckte M5 Verschraubungen, Seitenrasterung mit positionsgenauer Raststellung.

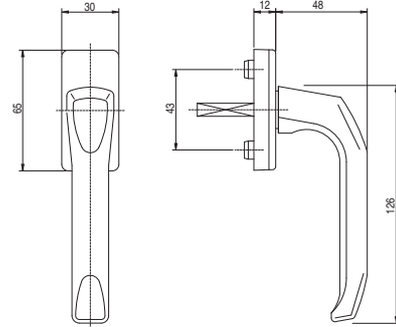
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8077, eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

TYP  
1003

ITB-1525/W



Fenstergriff



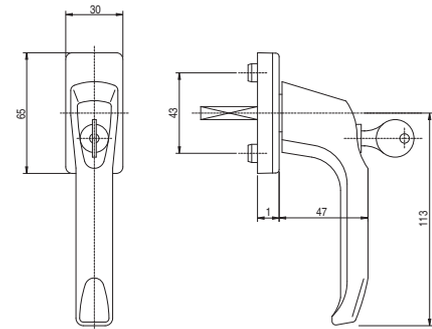
TYP  
1003 A



ITB-1525/W



Fenstergriff abschließbar

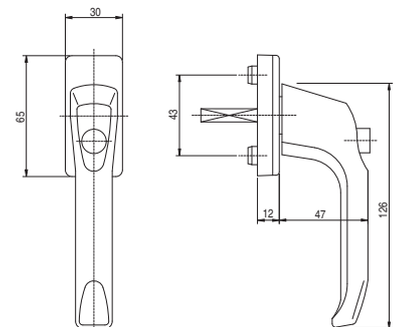


TYP  
1003 D

ITB-1525/W



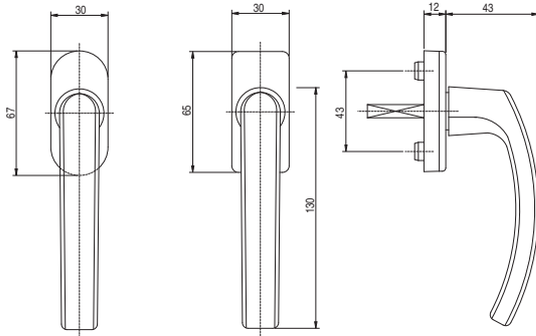
Fenstergriff mit Druckknopf



Fenstergriff: eckige oder ovale Kunststoff-Rosette mit Stütznocken D 10/12mm, Abdeckkappe drehbar federnd gelagert, 7mm Vollstift (alle Stiftlängen lieferbar), verdeckte M5 Verschraubungen, Seitenrasterung mit positionsgenauer Raststellung.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8077, eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

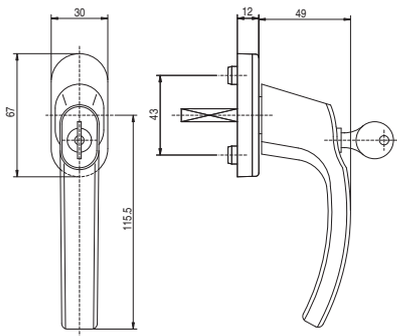
Fenstergriff



TYP  
1005

ITB-1525/W

Fenstergriff abschließbar

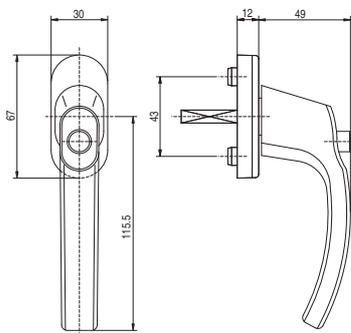


TYP  
1005 A



ITB-1525/W

Fenstergriff mit Druckknopf



TYP  
1005 D

ITB-1525/W

# SICHERHEITS - FENSTERGRIFF

ZERTIFIKAT ITB UND SKG

Fenstergriff: ovale Zink-Rosette mit Stütznocken D 10mm, Abdeckkappe drehbar federnd gelagert, 7mm Vollstift (alle Stiftlängen lieferbar), verdeckte M5 Verschraubungen, Seitenrasterung mit positionsgenauer Raststellung, zertifiziert bis Drehmoment 100Nm.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8077, eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

TYP

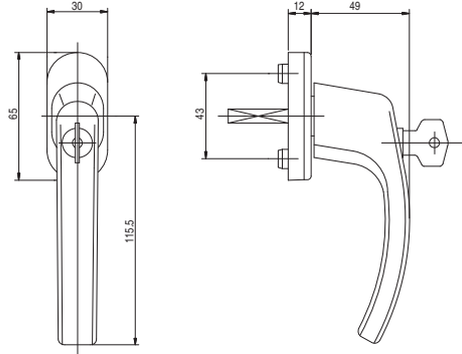
1002 A 100N



ITB-1525/W



Fenstergriff Abschließbar 100Nm

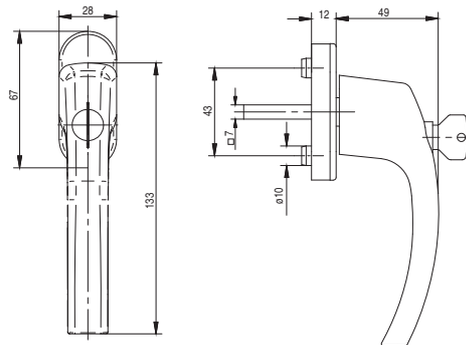


TYP

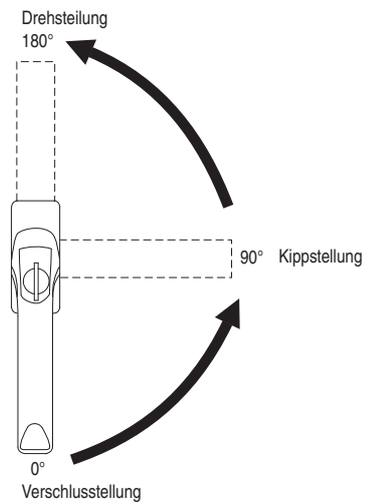
1005 A TBT



Fenstergriff Abschließbar mit TBT - Funktion (Tilt Before Turn)



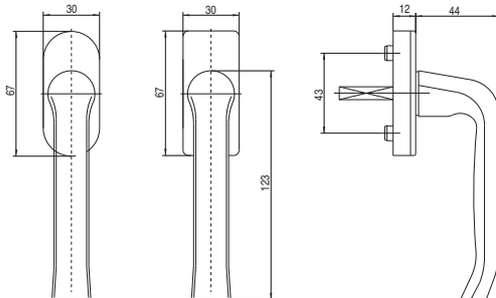
## KIPPEN VOR DREHEN



Fenstergriff: eckige oder ovale Kunststoff-Rosette mit Stütznocken D 10/12mm, Abdeckkappe drehbar federnd gelagert, 7mm Vollstift (alle Stiftlängen lieferbar), verdeckte M5 Verschraubungen, Seitenrasterung mit positionsgenauer Raststellung.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8077, eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

Fenstergriff

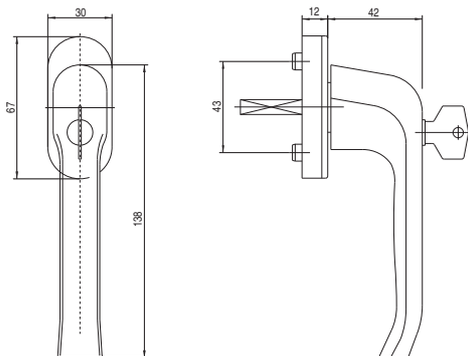


TYP  
1012

ITB-1525/W



Fenstergriff abschließbar



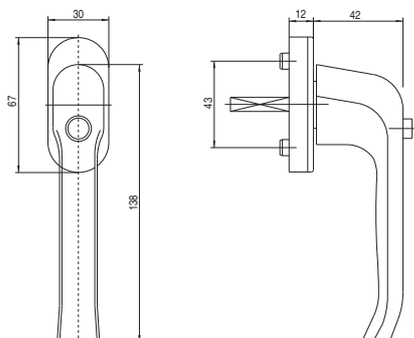
TYP  
1012 A



ITB-1525/W



Fenstergriff mit Druckknopf



TYP  
1012 D

ITB-1525/W



# FENSTERGRIFFE

ZERTIFIKAT ITB UND SKG

Fenstergriff: eckige oder ovale Kunststoff-Rosette mit Stütznocken D 10/12mm, Abdeckkappe drehbar federnd gelagert, 7mm Vollstift (alle Stiftlängen lieferbar), verdeckte M5 Verschraubungen, Seitenrasterung mit positionsgenauer Raststellung.

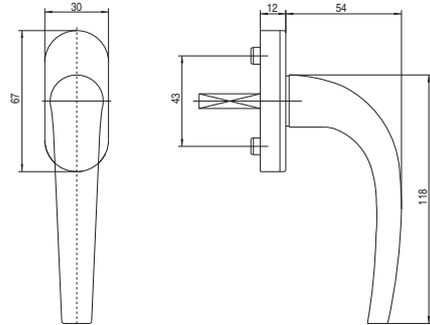
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8077, eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

TYP  
1031

ITB-1525/W



Fenstergriff



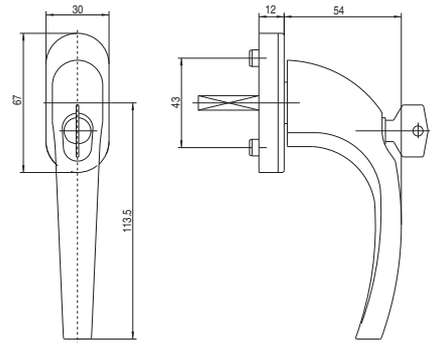
TYP  
1031 A



ITB-1525/W



Fenstergriff abschließbar

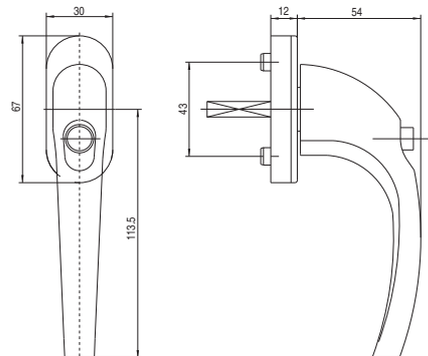


TYP  
1031 D

ITB-1525/W



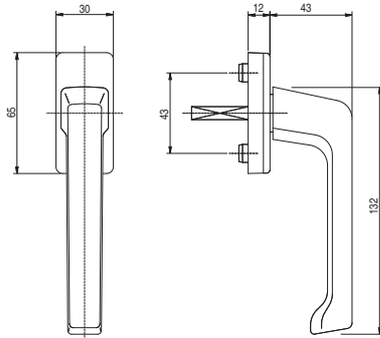
Fenstergriff mit Druckknopf



Fenstergriff: eckige oder ovale Kunststoff-Rosette mit Stütznocken D 10/12mm, Abdeckkappe drehbar federnd gelagert, 7mm Vollstift (alle Stiftlängen lieferbar), verdeckte M5 Verschraubungen, Seitenrasterung mit positionsgenauer Raststellung.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8077, eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

Fenstergriff

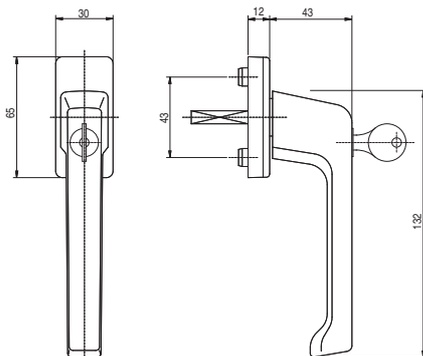


TYP  
1030



ITB-1525/W

Fenstergriff abschließbar

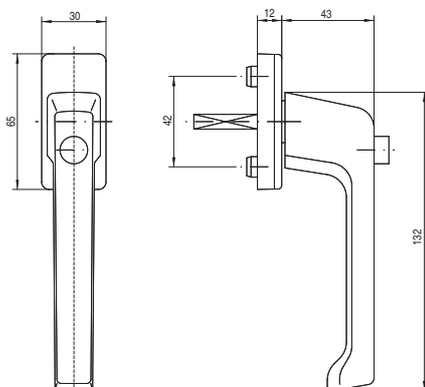


TYP  
1030 A



ITB-1525/W

Fenstergriff mit Druckknopf



TYP  
1030 D



ITB-1525/W

# FENSTERGRIFFE

ZERTIFIKAT ITB UND SKG

Fenstergriff: eckige oder ovale Kunststoff-Rosette mit Stütznocken D 10/12mm, Abdeckkappe drehbar federnd gelagert, 7mm Vollstift (alle Stiftlängen lieferbar), verdeckte M5 Verschraubungen, Seitenrasterung mit positionsgenauer Raststellung.

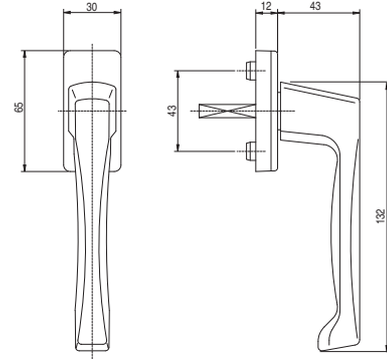
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

TYP  
1050

ITB-1525/W



Fenstergriff



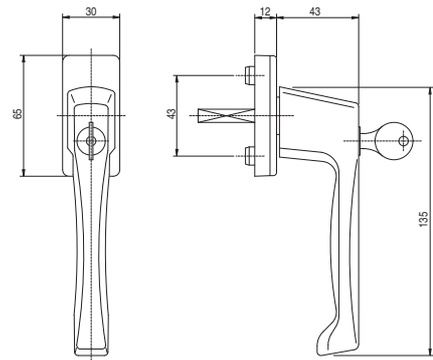
TYP  
1050 A



ITB-1525/W



Fenstergriff abschließbar

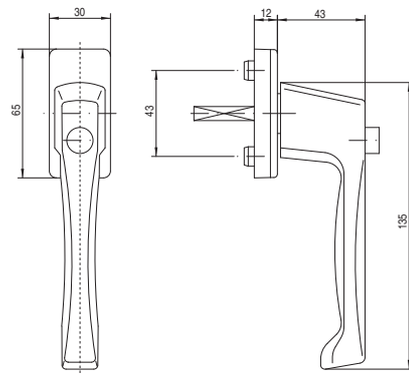


TYP  
1050 D

ITB-1525/W



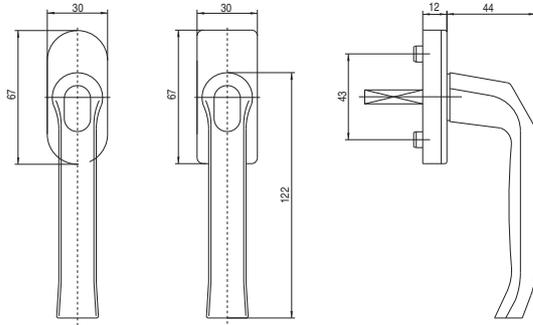
Fenstergriff mit Druckknopf



Fenstergriff: eckige oder ovale Kunststoff-Rosette mit Stütznocken D 10/12mm, Abdeckkappe drehbar federnd gelagert, 7mm Vollstift (alle Stiftlängen lieferbar), verdeckte M5 Verschraubungen, Seitenrasterung mit positionsgenauer Raststellung.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8077, eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

Fenstergriff

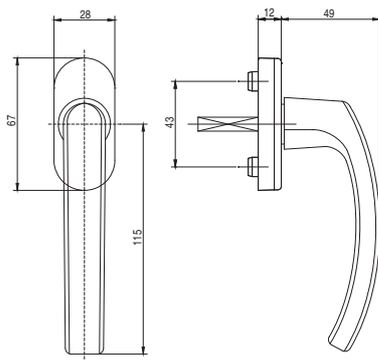


TYP  
1013

ITB-1525/W



Fenstergriff

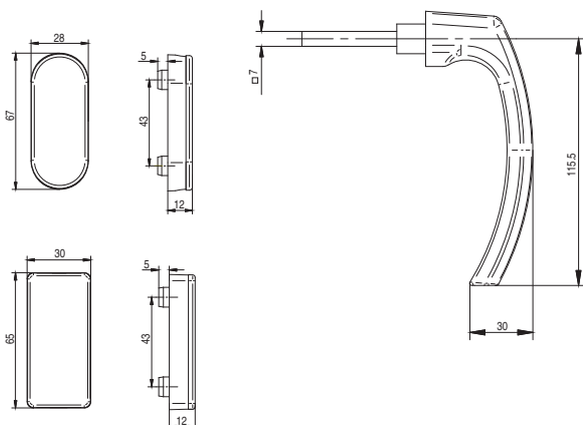


TYP  
1006

ITB-1525/W



Steckgriff 7mm und Dornschlussrossette



TYP  
1005 S



Durch eine einfache Montage des Griffes an das Fenster – ohne Verkabelung – bekommt man eine permanente Überwachung des Gebäudes. Alle 15min, über 20 Jahre hinweg (Batteriegarantie), kann ein Signalempfänger sowohl die Position des Griffes als auch die Zimmertemperatur ablesen. Dies bedeutet Sicherheit, nicht nur bei Griffbetätigung sondern auch als Feuerschutzfunktion durch Temperaturmessung. Der Funksignalempfänger arbeitet mit einer Netzspannung von 230V und kann mit jeder beliebigen Standard-Alarmanlage kombiniert werden. Folgende Funktionen werden dadurch erreicht:

**TYP**  
H1-1005



Schutz vor Diebstahl

Schutz vor Diebstahl durch Signalton beim ungewollten Öffnen des Fensters.  
Ablesen der Fensterposition durch farbige Signallampen (rot, grün) auf den Empfänger.

**TYP**  
Empfänger AURATON RTA



**TYP**  
H1-1031



Schutz vor Brand

Schutz vor Brand, da das Alarmsignal bei über 57°C oder einem Temperaturzuwachs von 1°C pro 10sek aktiviert wird.

**TYP**  
Empfänger AURATON RTF



**TYP**  
H1-1003



Funktion der Klimaanlage

Ein – und Ausschalten der Klimaanlage ist bei geöffneten oder geschlossenem Fenster möglich.

**TYP**  
Empfänger AURATON RTH



**TYP**  
H1-1012

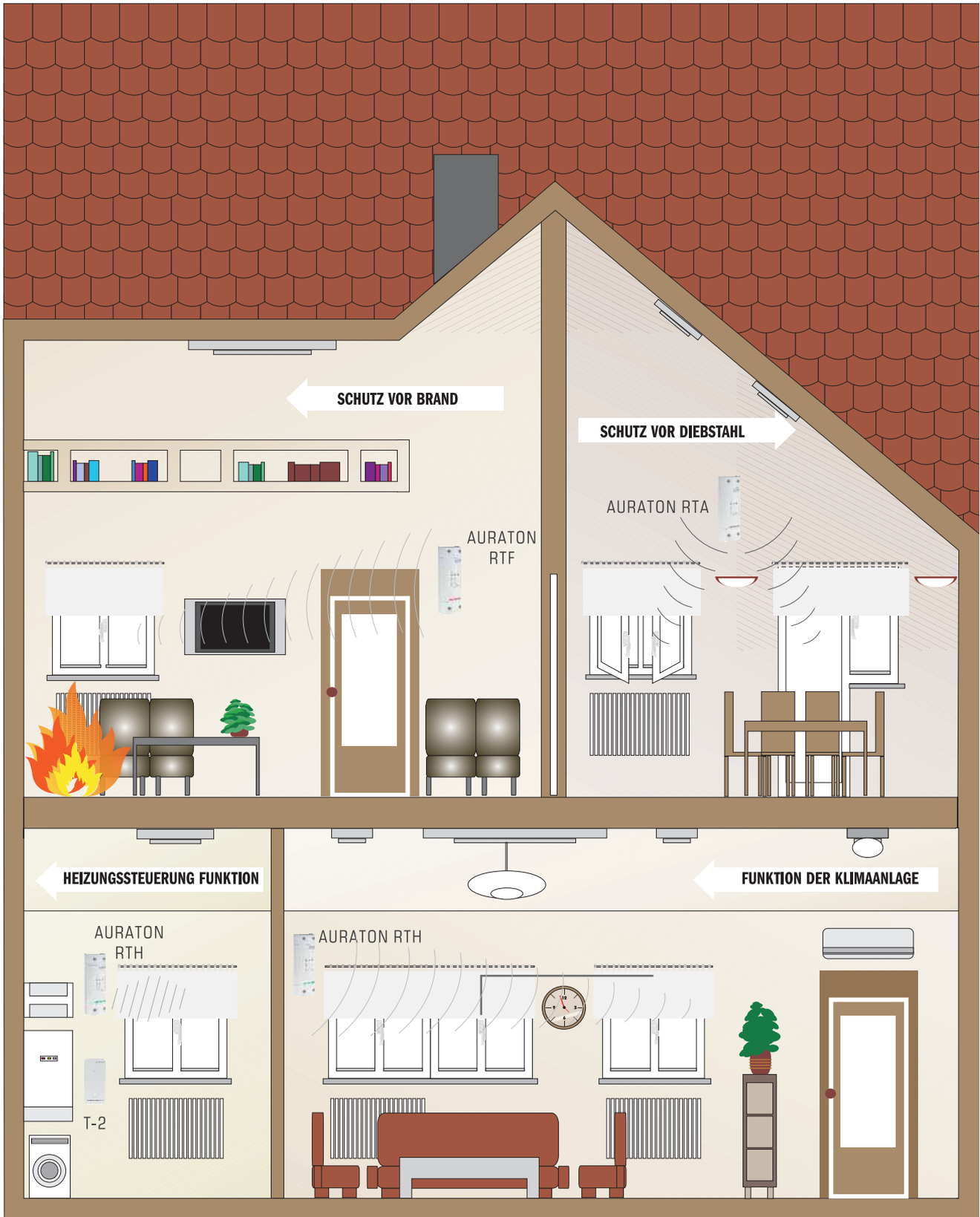


Heizungssteuerung Funktion

Ein – und Ausschalten der Heizung ist bei geöffneten oder geschlossenem Fenster möglich.



Temperaturregulation  
AURATON T-1



# FENSTERGRIFFE

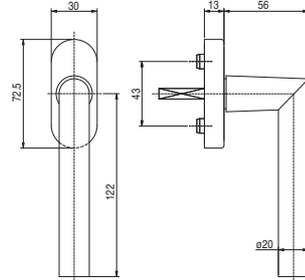
Fenstergriffe mit Kugelrasterung, ovale Clip-Deckrosetten auf Kunststoff-Unterkonstruktionen aufgeclipst, Stütznocken D 10/12mm, verdeckte M5 Verschraubungen und 7mm Vollstift.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8077, eloxiert in F1 und F9.**

TYP  
1010



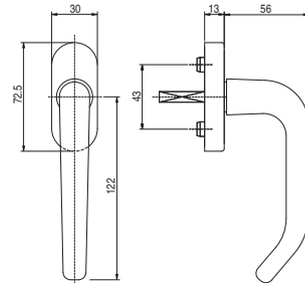
Fenstergriff MA



TYP  
1015



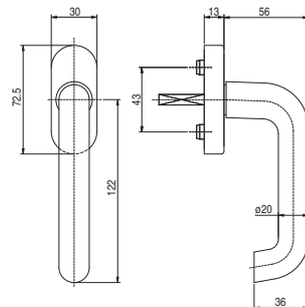
Fenstergriff MA



TYP  
1040



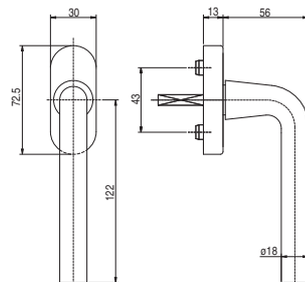
Fenstergriff MA



TYP  
1070



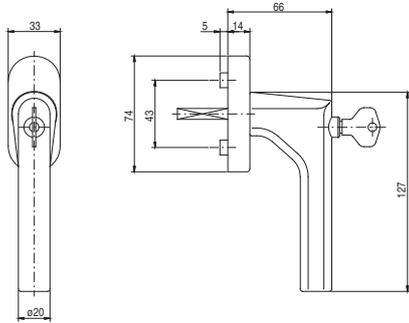
Fenstergriff MA



Fenstergriffe mit Kugelrasterung, ovale Clip-Deckrosetten auf massiver Druckguss-Unterkonstruktionen aufgeclipst, Stütznocken D 10/12mm, einliegende Kunststoffrasten, verdeckte M5 Verschraubungen und 7mm Vollstift.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8077, eloxiert in F1 und F9.**

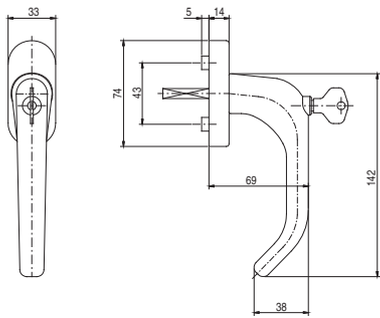
Fenstergriff abschließbar MA



TYP  
1010 A



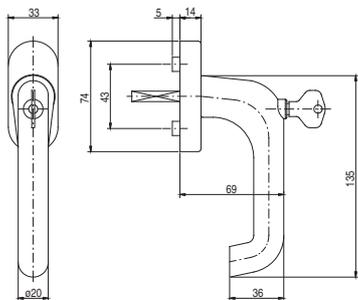
Fenstergriff abschließbar MA



TYP  
1015 A



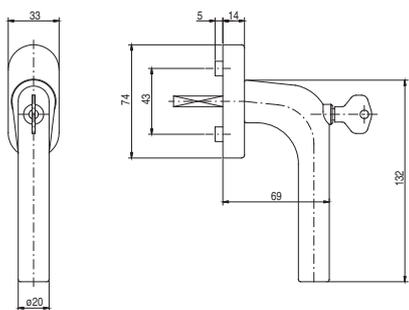
Fenstergriff abschließbar MA



TYP  
1040 A



Fenstergriff abschließbar MA



TYP  
1070 A



# BALKONTÜR-ROSETTENGARNITUREN

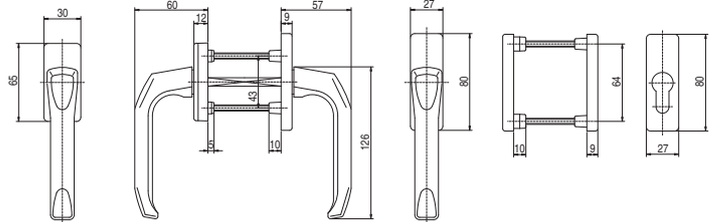
Außengriff fest verstiftet, außen mit gegossener Rosette eckig oder oval, mit Stütznocken D 10 mm unsichtbar verschraubt, innen Kunststoff-Clip Rosette unsichtbar verschraubt, 7mm Volstift und Befestigungszubehör.

**Obrefläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8077, eloxiert in F1, F2, F3, F4.**

TYP  
1003 KB E



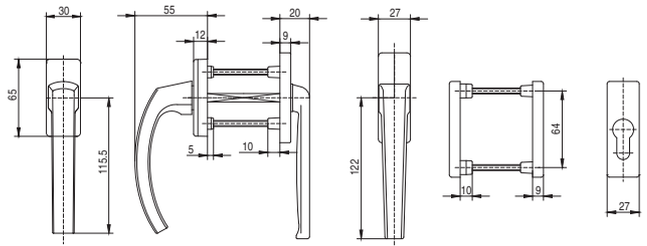
Balkontür - Rosettengarnitur beidseitig hoch



TYP  
1005 KBR E



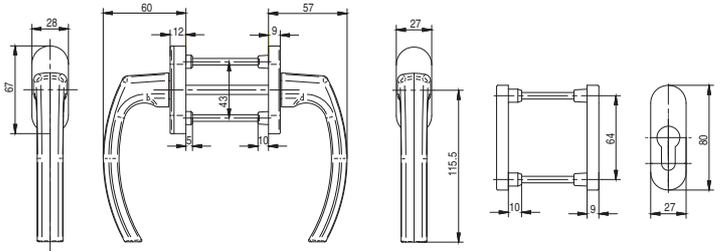
Balkontür - Rosettengarnitur mit kurzem Griffhals



TYP  
1005 KB



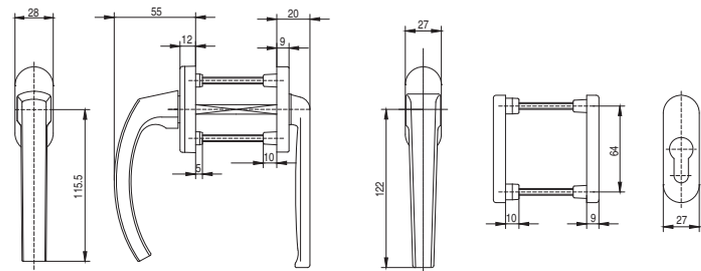
Balkontür - Rosettengarnitur beidseitig hoch mit ovaler Rosette



TYP  
1005 KBR



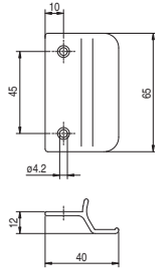
Balkontür - Rosettengarnitur mit kurzem Griffhals



Balkontürgriffe aus Profil.

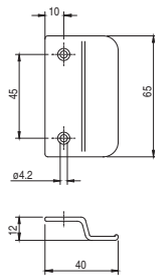
**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8077, eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

Balkontürgriff mit Steg



TYP  
UB S

Balkontürgriff ohne Steg



TYP  
UB

# GRIFFE - SONDERAUSFÜHRUNGEN

## ZERTIFIKAT ITB

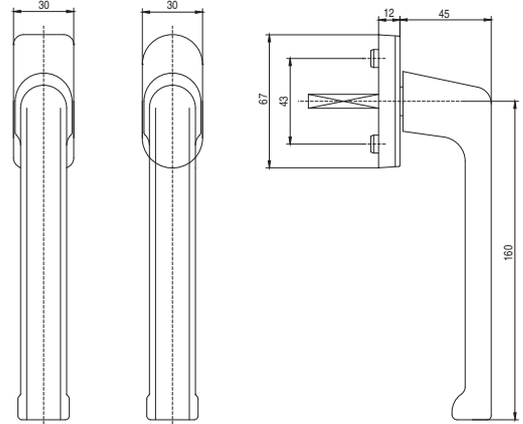
Fenstergriff mit eckiger oder ovaler Kunststoff-Rosette mit Stahl - Verstärkungsplatte oder ovaler Zink-Rosette, Stütznocken D 10/12mm, Abdeckkappe drehbar federnd gelagert, 7mm Vollstift (alle Stiftlängen lieferbar), verdeckte M5 Verschraubungen, Seitenrasterung mit positionsgenauer Raststellung.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8077, eloxiert in F1, F2, F3, F4, F9.**

TYP  
501



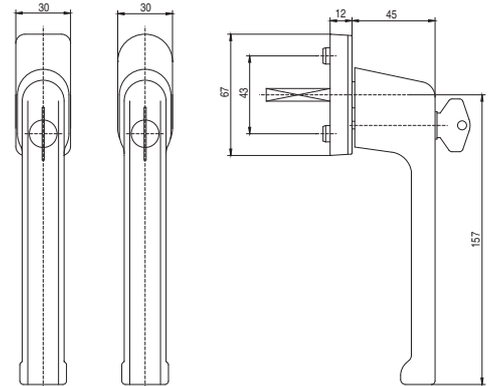
Hebel für Hebe - Schiebe - Türen



TYP  
501 A



Hebel für Hebe - Schiebe - Türen Abschließbar

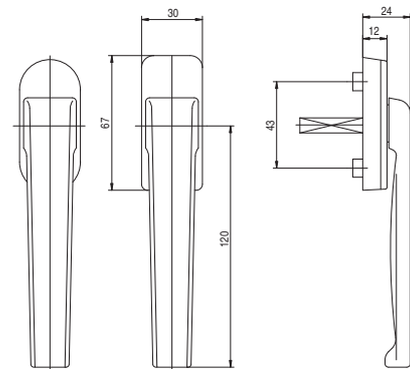


TYP  
1030 R

ITB-1525/W



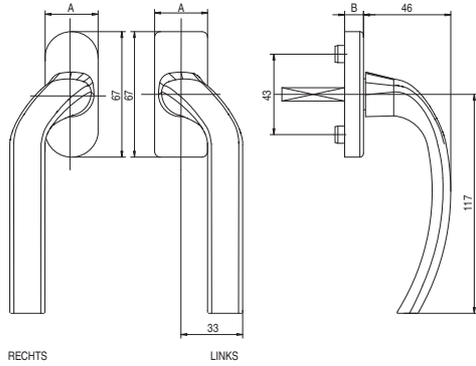
Fenstergriff mit kurzem Griffhals



Fenstergriff gekröpft: eckige oder ovale Kunststoff-Rosette mit Stütznocken D 10/12mm, Abdeckkappe drehbar federnd gelagert, 7mm Vollstift (alle Stiftlängen lieferbar), verdeckte M5 Verschraubungen, Seitenrasterung mit positionsgenauer Raststellung.

**Oberfläche: pulverbeschichtet in weiss RAL 9016, braun RAL 8019, 8077, eloxiert in F1.**

Fenstergriff gekröpft

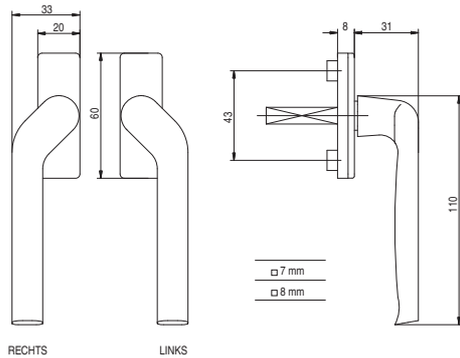


A	B
24	13
28	12

TYP  
1005 V



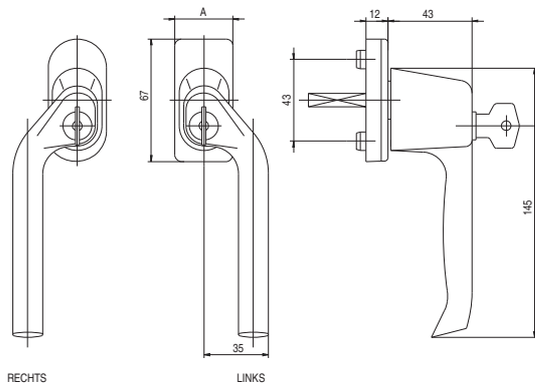
Fenstergriff gekröpft  
nur Stütznocken D 10mm



TYP  
1012 VM



Fenstergriff gekröpft - abschließbar



TYP  
1012 VA

A
28
30







M E S S I N G

# SCHUTZBESCHLÄGE

ITB NACH DIN 1906:2003 GEPRÜFT

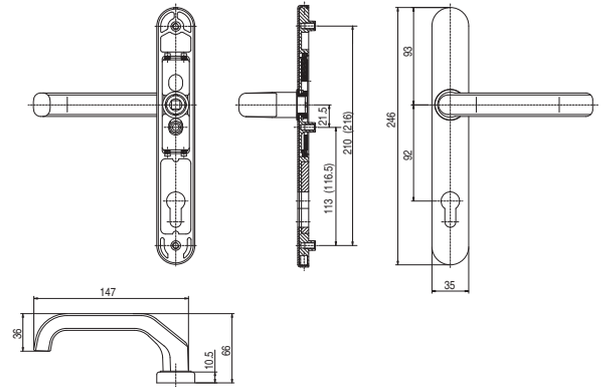
Rahmengarnitur aus Messing, oder Edelstahl PVD beschichtet Clip-Deckschilder auf massiver Druckguss-Unterkonstruktion mit Kugelrasterung aufgeclipst, verdeckte M6 Verschraubungen, Vierkantmass 8mm, Aussenschild mit Stahl-Anbohrschutz, Rückholmechanik - Innenseite.

**Oberfläche: Messing PVD, Edelstahl PVD.**



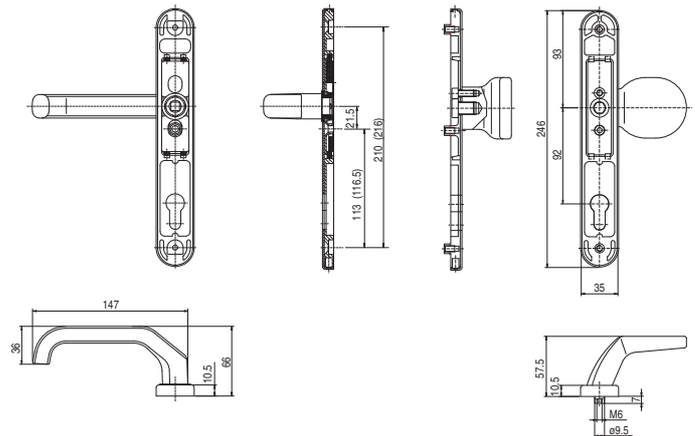
Drückergarnitur

3 7 - 0 1 3 2 B



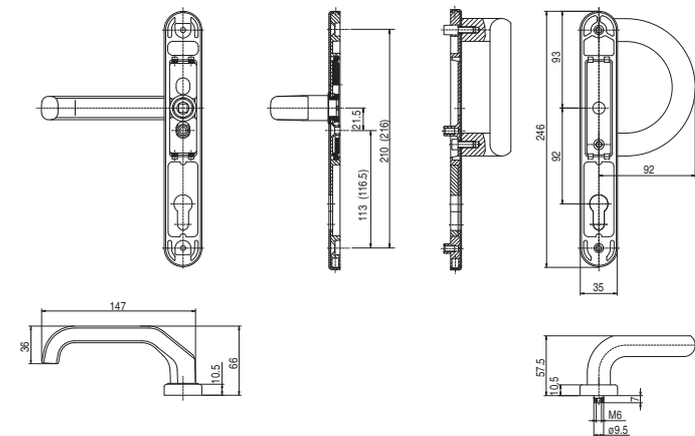
Knopfgarnitur

3 7 - 0 1 3 2 B



Bügelgarnitur

3 7 - 0 1 3 2 B

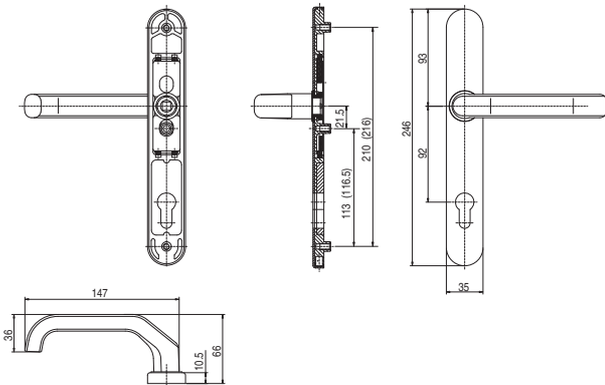


Rahmengarnitur Messing brüniert, Clip-Deckschilder auf massiver Druckguss-Unterkonstruktion mit Kugelrasterung aufgeclipst, verdeckte M6 Verschraubungen, Vierkantmass 8mm, Aussenschild mit Stahl-Anbohrschutz, Rückholmechanik - Innenseite.

**Oberfläche: Messing brüniert.**

3 7 - 0 1 3 2 B

Drückergarnitur



TYP

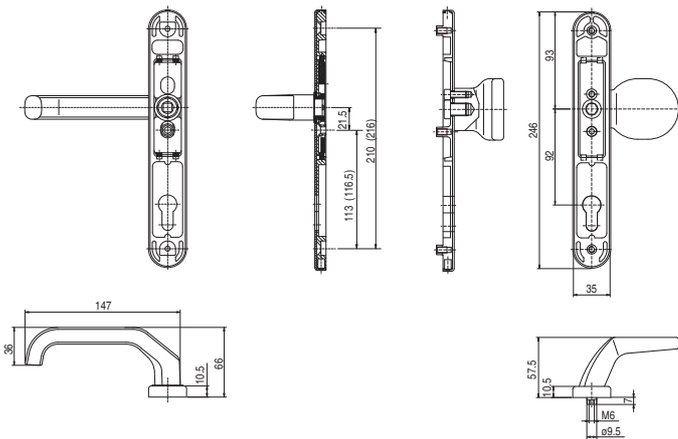
35A/1200

ITB-1350/W



3 7 - 0 1 3 2 B

Knopfgarnitur



TYP

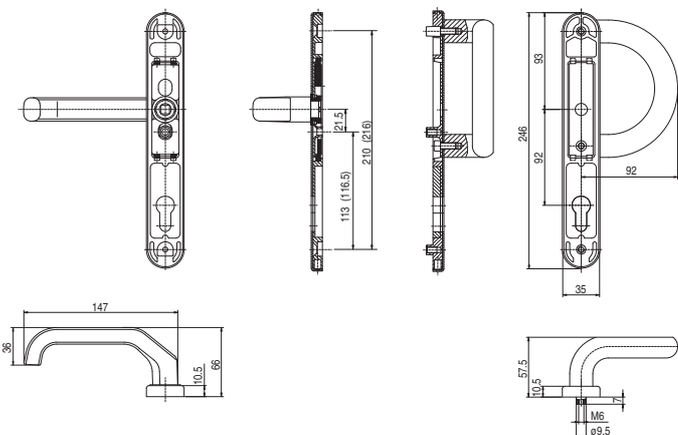
35A/1200 G

ITB-1350/W



3 7 - 0 1 3 2 B

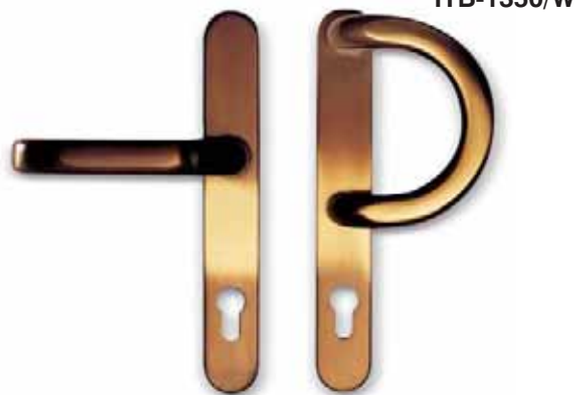
Bügelgarnitur



TYP

35A/1200 P

ITB-1350/W



Aufschiebbare Deckrosette auf masiver Unterkonstruktion, Demontagesicherung durch Zylindereinsatz-Arretierung, verdeckte Verschraubung.

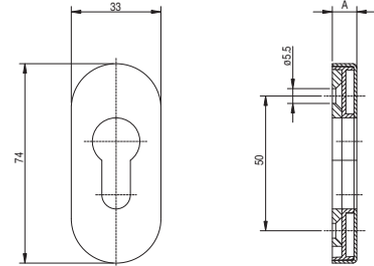
**Oberfläche: Messing brüniert oder poliert - pvd.**

TYP  
33 PZ



A
6
9

PZ-Schieberosette oval

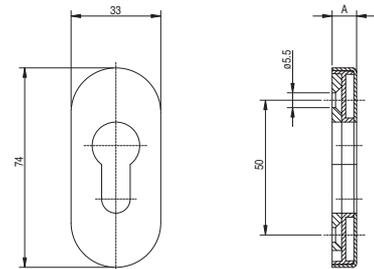


TYP  
33 PZ



A
6
9

PZ-Schieberosette oval





E D E L S T A H L

# SCHUTZBESCHLÄGE

ITB NACH DIN 1906:2003 GEPRÜFT

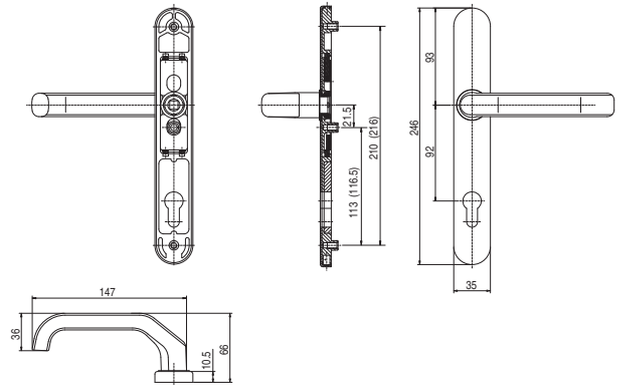
Rahmengarnitur aus Edelstahl, Clip-Deckschilder auf massiver Druckguss-Unterkonstruktion mit Kugelrasterung aufgekleipt, verdeckte M6 Verschraubungen, Vierkantmass 8mm, Aussenschild mit Stahl-Anbohrschutz, Rückholmechanik - Innenseite.

**Oberfläche: Edelstahl.**



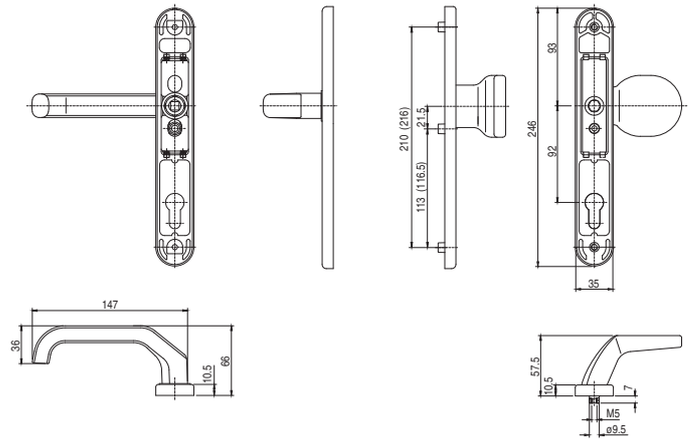
Drückergarnitur

3 7 - 0 1 3 2 B



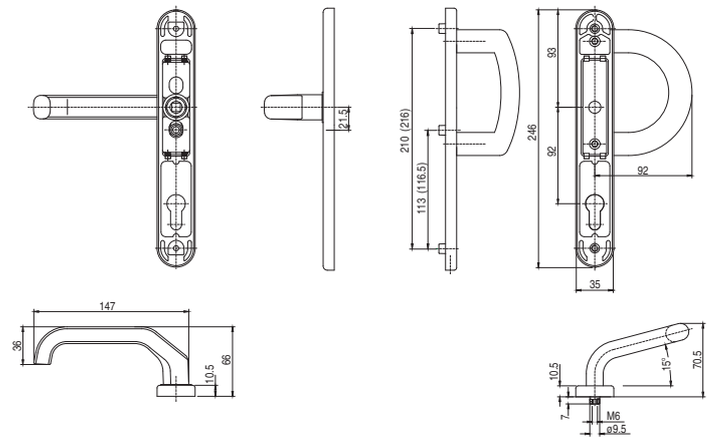
Knopfgarnitur

3 7 - 0 1 3 2 B



Bügelgarnitur

3 7 - 0 1 3 2 B

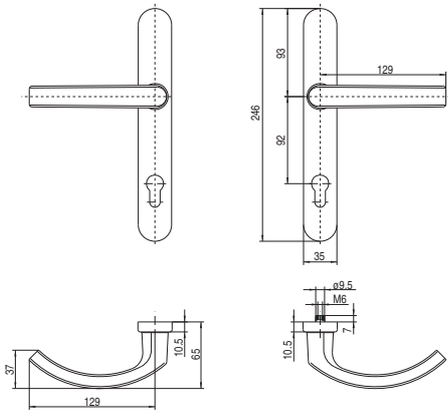


Rahmengarnitur aus Edelstahl, Clip-Deckschilder auf massiver Druckguss-Unterkonstruktion mit Kugelrasterung aufgeclipst, verdeckte M6 Verschraubungen, Vierkantmass 8mm, Aussenschild mit Stahl-Anbohrschutz, Rückholmechanik - Innenseite.

**Oberfläche: Edelstahl.**

3 7 - 0 1 3 2 B

Drückergarnitur



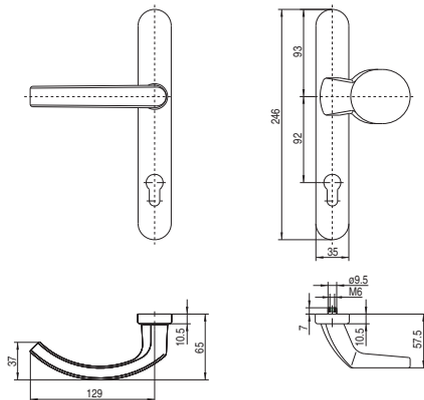
TYP  
35A/2000

ITB-1350/W



3 7 - 0 1 3 2 B

Knopfgarnitur



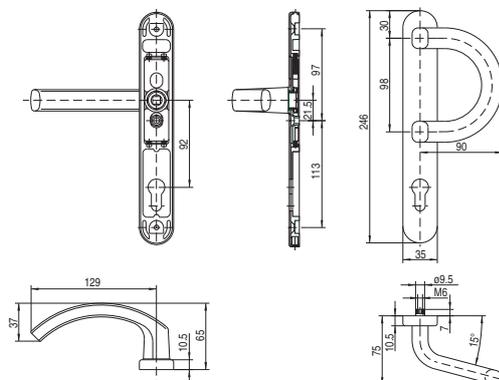
TYP  
35A/2000 G

ITB-1350/W



3 7 - 0 1 3 2 B

Bügelgarnitur



TYP  
35A/2000 P

ITB-1350/W



# SCHUTZBESCHLÄGE

ITB NACH DIN 1906:2003 GEPRÜFT

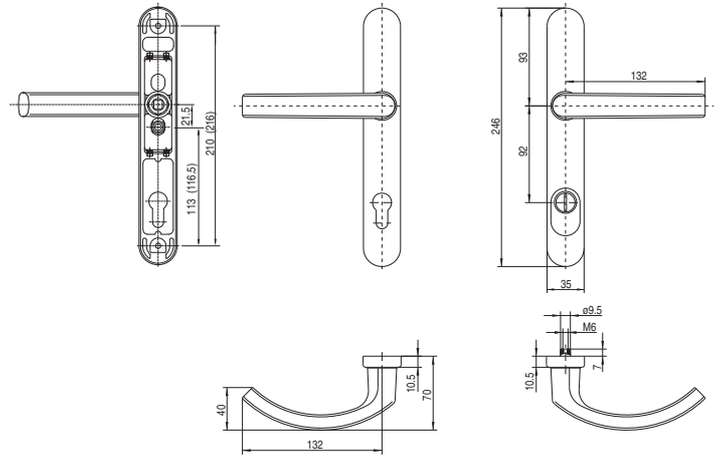
Rahmengarnitur aus Edelstahl, Clip-Deckschilder auf massiver Druckguss-Unterkonstruktion mit Kugelrasterung aufgekleipt, Zylinderabdeckung aus gehärtetem Stahl, verdeckte M6 Verschraubungen, Vierkantmass 8mm, Aussenschild mit Stahl-Anbohrschutz, Rückholmechanik - Innenseite.

**Oberfläche: Edelstahl.**



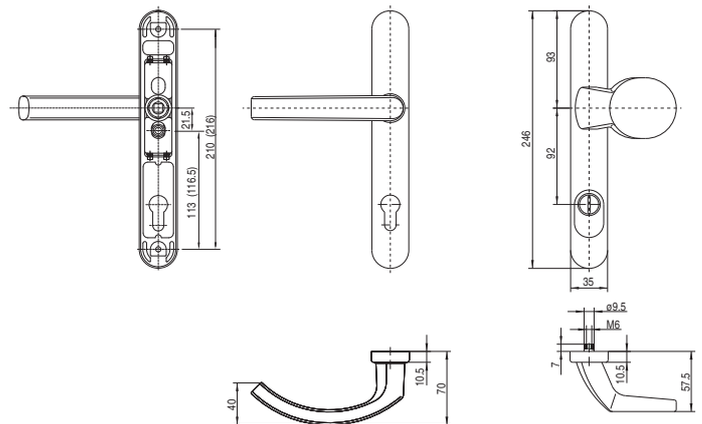
Drückergarnitur

3 7 - 0 1 3 2 B



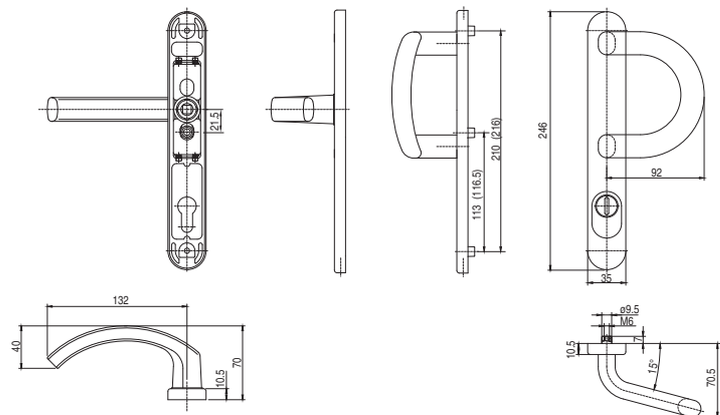
Knopfgarnitur

3 7 - 0 1 3 2 B



Bügelgarnitur

3 7 - 0 1 3 2 B

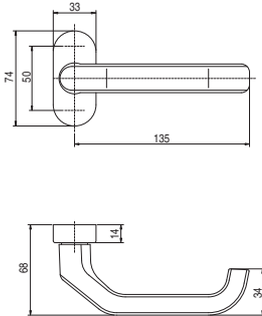


Drücker mit Rückholfeder, Clip-Deckrosetten (oval oder eckig) aus Edelstahl auf massiver Druckguss-Unterkonstruktion aufgeclipst, innenliegende Kunststofffrasterung, verdeckte M5 Verschraubungen. Knopf auf Rahmentürrosette fest oder fest drehbar.

**Oberfläche: Edelstahl.**

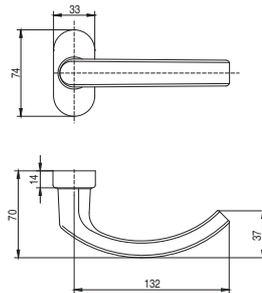
Rosettendrücker

TYP  
R32/1200



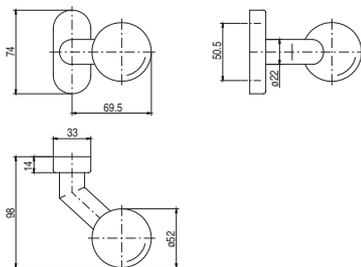
Rosettendrücker

TYP  
R32/2000



Kugelknopf

TYP  
R32/G4



Aufschiebbare Deckrosette auf massiver Unterkonstruktion, Demontagesicherung durch Zylindereinsatz - Arretierung, verdeckte Verschraubung.

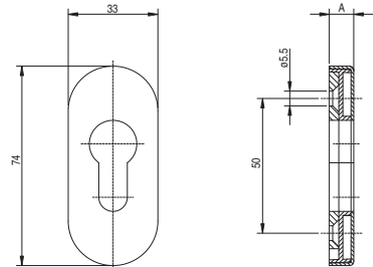
**Oberfläche: Edelstahl.**

TYP  
33 PZ



A  
6 mm  
9 mm

PZ - Schutzrosette oval

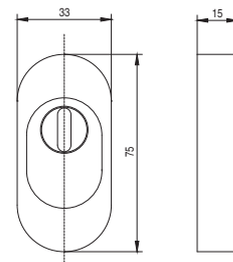


TYP  
33 KZ-1



A  
14 mm

ZA - Schutzrosette mit Zylinderabdeckung, Federuasgleich

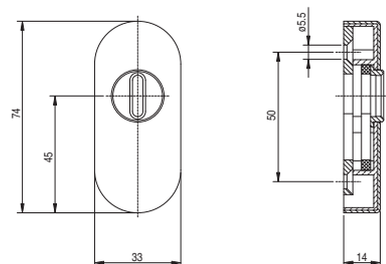


TYP  
33 KZ-2



A  
14 mm

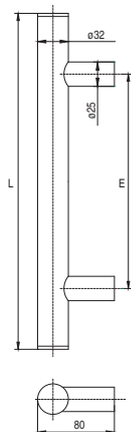
ZA - Schutzrosette mit Zylinderabdeckung



Stossgriffe mit Befestigungssystemen.

**Oberfläche: Edelstahl.**

Stossgriff gerade I

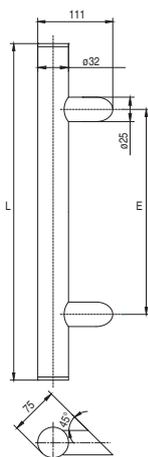


L	E
400 mm	300 mm
600 mm	400 mm
800 mm	600 mm
1000 mm	800 mm
1200 mm	1000 mm
1400 mm	1200 mm
2000 mm	1800 mm

TYP  
PR I



Stossgriff gerade II



L	E
400 mm	300 mm
600 mm	400 mm
800 mm	600 mm
1000 mm	800 mm
1200 mm	1000 mm
1400 mm	1200 mm
2000 mm	1800 mm

TYP  
PR II



Stossgriffe - Befestigungssysteme



Stossgriff - Befestigungensset zur paar weisen Montage an Aluminium, PVC und Holz



Stossgriff - Befestigungensset zur einseitigen Montage an Aluminium, PVC und Holz



Stossgriff - Befestigungensset zur einseitigen Montage an Glass

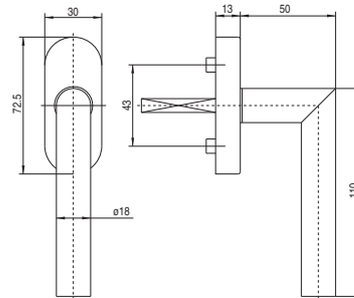
Fenstergriffe mit Kugelrasterung, ovale Clip-Deckrosetten auf Kunststoff-Unterkonstruktion aufgeclipst, Stütznocken D 10/12mm, verdeckte M5 Verschraubungen und 7mm Vollstift.

**Oberfläche: Edelstahl.**

TYP  
1010



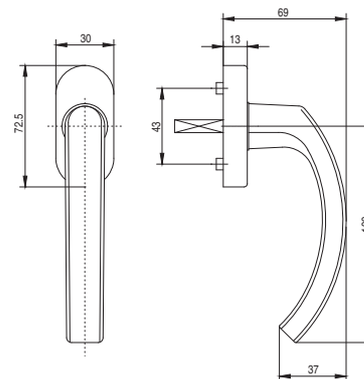
Fenstergriff MA



TYP  
1020



Fenstergriff MA





FKS OKUCIA OKIENNE I DRZWIOWE Sp. z o.o.

Bronikowo, ul. Morownicka 1c, 64-030 Śmigiel,

tel. +48 65 51 88 024, tel./fax +48 65 51 88 030,

[www.fks.home.pl](http://www.fks.home.pl), mail: [fks@home.pl](mailto:fks@home.pl)