

# STANGENSYSTEME



- 279 STANGEN | ROHRE
- 280 STANGENHALTER
- 282 ENDSTANGENHALTER
- 283 WAND- UND DECKENLAGER
- 284 ROSETTEN
- 286 BEFESTIGUNGSVARIANTEN
- 289 ECKSTÜCKE | ECKBÖGEN
- 290 DURCHSCHLEUDERTRÄGER
- 291 HAKEN UND RINGE



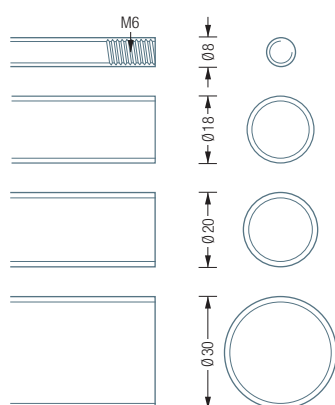
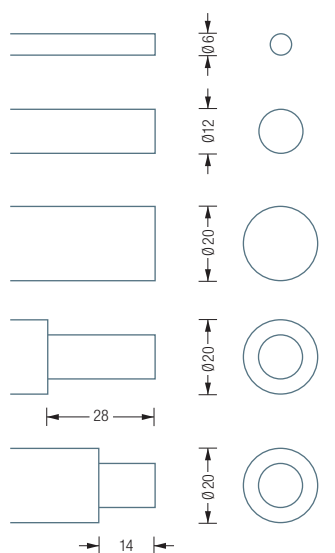
MASSIVE EDELSTAHLSTANGEN



EDELSTAHLROHR

Je nach Länge und Belastung  
einer Stangenanlage ist es ratsam  
Zwischenträger zu setzen

## STANGEN UND ROHRE



### STANGEN

Umfassendes Stangensystem aus Edelstahl für vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten. Variabel an Wand, Boden oder Decke zu befestigen. Führung der Stangen ein- oder zweiläufig, um Ecken herum oder im Bogen verlaufend. Unterschiedliche Wandabstände, Trägervarianten und Endstücke für ein weites Planungsspektrum. Unsere Edelstahlstangen werden auf Maß gefertigt, die Abschlüsse werden dabei plan gedreht und seidig matt handgeschliffen.

Erhältlich als:

- STA6** – Ø 6 mm, für alle Stangenhalter SH12, siehe S. 280 und S. 282.
- STA12** – Ø 12 mm, für alle Stangenhalter SH18 und SH20, siehe S. 280 ff.
- STA20** – Ø 20 mm, für Stangenhalter SH28-120, siehe S. 281.
- STA20V** – Ø 20 mm, Stangenenden auf Ø 12 mm verjüngt. Länge der Verjüngung 28 mm. Für alle Stangenhalter SH18 und SH20, siehe S. 280 f.
- STA20VE** – Ø 20 mm, Stangenenden auf Ø 12 mm verjüngt. Länge der Verjüngung 14 mm. Für alle Endstangenhalter SH18 und SH20, siehe S. 282.

### ROHRE

Unsere Rohre werden auf das bestellte Maß gefertigt und seidig matt handgeschliffen. Mit einem optionalen Rohrendräger sind sie in alle Stangenhalter SH18 und SH20 einsetzbar, siehe S. 280 ff.

Erhältlich als:

- R08** – Ø 8 mm, für unser Spannstangensystem, siehe S. 124 f.
- R018** – Ø 18 mm, für Wandlager WL18, siehe S. 283.
- R020** – Ø 20 mm, für Rohrhalter SH28-120 (siehe S. 281), Wandlager WL20, siehe S. 283.
- R030** – Ø 30 mm, für Wandlager WL30, siehe S. 283.

### SPANNSTANGENSYSTEM

Die PHOS Spannstange ermöglicht eine optisch und technisch hervorragende Lösung für eine Stangenführung ohne stützende Zwischenträger. Durch vorhandene Spannvorrichtungen sind Stangenanlagen von bis zu 6 Metern Länge (bei geeigneter Wand- bzw. Deckenbeschaffenheit bis zu 8 m) realisierbar. Details zu unserem Spannstangensystem siehe S. 124 f.



SH12-25 | STA6



SH12-50 | STA6



SH18-50 | STA12



SH28-120 | R020 GESCHLOSSEN

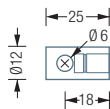
Inklusive Montagematerial zur Wandverschraubung

Mit zusätzlichen Rosetten kombinierbar, siehe S. 284 ff.

Alternative Befestigungen wie Verklebung siehe S. 287 und S. 298 f.

Edelstahlreiniger siehe S. 292

## STANGENHALTER | Ø 12 MM



### SH12-25

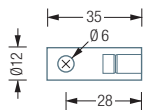
Stangenhalter Ø12 mm, Länge 25 mm, mit durchlaufender Bohrung für Stange Ø6 mm. Wandabstand 18 mm (Achismaß). Mit Montagehülse für M4 Stockschraube. Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen.

Auch erhältlich als:

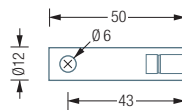
**SH12-35** – Länge 35 mm, Wandabstand 28 mm.

**SH12-50** – Länge 50 mm, Wandabstand 43 mm.

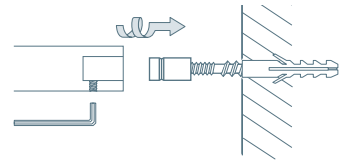
### SH12-35:



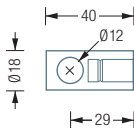
### SH12-50:



Wandmontage mit M4 Stockschraube, Bohrung in Wand Ø6 mm:



## STANGENHALTER | Ø 18 MM



### SH18-40

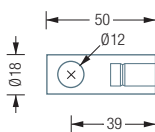
Stangenhalter Ø18 mm, Länge 40 mm, mit durchlaufender Bohrung für Stange Ø12 mm, mit Montagehülse für 6 mm Senkkopfschraube. Wandabstand 29 mm (Achismaß). Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen.

Auch erhältlich als:

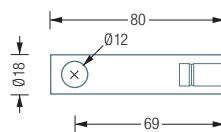
**SH18-50** – Länge 50 mm, Wandabstand 39 mm.

**SH18-80** – Länge 80 mm, Wandabstand 69 mm.

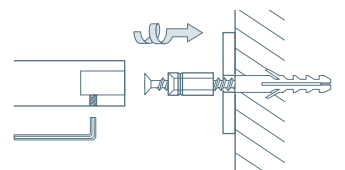
### SH18-50:



### SH18-80:



Wandmontage mit Senkhülse und Rosette:





SH20-80 | STA12



SH20-140D | STA12

Inklusive  
Montagematerial zur  
Wandverschraubung

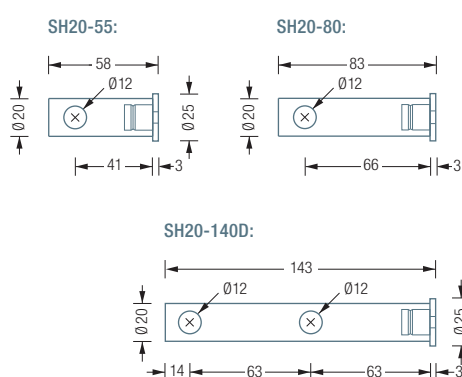
Alternative  
Befestigungen wie  
Verklebung siehe  
S. 287 und S. 298 f.

Optional mit  
Hutrosette R40H  
erhältlich, siehe S. 284



SH20-80 | STA20V

## STANGENHALTER | Ø 20 MM



### SH20-55

Stangenhalter Ø 20 mm, Länge 58 mm, mit durchlaufender Bohrung für Stange Ø 12 mm. Mit teilverdeckter Hutrosette R25H für 6 mm Senkkopfschraube. Wandabstand 44 mm (Achismaß). Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen.

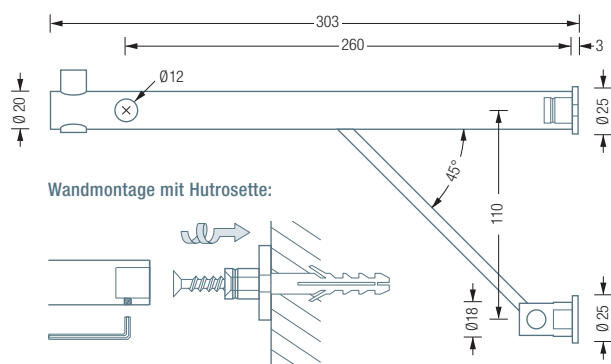
Auch erhältlich als:

**SH20-80** – Länge 83 mm, Wandabstand 69 mm.

**SH20-100** – Länge 103 mm, Wandabstand 89 mm.

**SH20-140** – Länge 143 mm, Wandabstand 129 mm, für 6 mm Sechskantschraube.

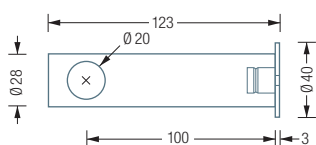
**SH20-140D** – Länge 143 mm, mit zwei durchlaufenden Bohrungen, Wandabstand 66/129 mm, für 6 mm Sechskantschraube.



### G3SH20-300

Stangenhalter Ø 20 mm, 303 mm, mit durchgehendem Stift und durchlaufender Bohrung für Stange Ø 12 mm. Verstärkte Ausführung. Mit teilverdeckter Hutrosette R25H und Rosette R25, für 6 mm Sechskantschraube und M6 Stockschraube. Wandabstand zur Stange 263 mm (Achismaß). Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen.

## STANGENHALTER | Ø 28 MM



### SH28-120

Stangen- und Rohrhalter Ø 28 mm, 123 mm, für durchlaufende Stange STA20 oder Rohr R020 Ø 20 mm, mit Hutrosette R40H und Hilti Befestigungsmaterial\*. Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen.

\*Edelstahl-Senkkopfschraube d 7 x 60 mm mit Rahmendübel 10 mm (HRD-CR 10 x 60).

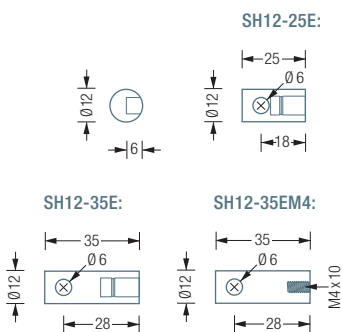


## ENDSTANGENHALTER | Ø 12 MM

Inklusive Montagematerial zur Wandverschraubung

Mit zusätzlichen Rosetten kombinierbar, siehe S. 284 ff.

Alternative Befestigungen wie Verklebung siehe S. 287 und S. 298 f.



### SH12-25E

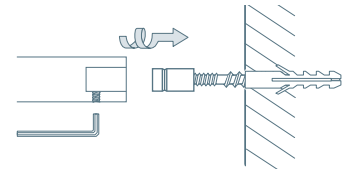
Endstangenhalter Ø12 mm, Länge 25 mm, mit Sackbohrung für einlaufende Stange Ø6 mm. Wandabstand 18 mm (Achismaß). Mit Montagehülse für M4 Stockschraube. Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen.

Auch erhältlich als:

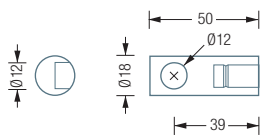
**SH12-35E** – Länge 35 mm, Wandabstand 28 mm (Achismaß).

**SH12-35EM4** – Länge 35 mm, Wandabstand 28 mm (Achismaß). Zur rückseitigen Befestigung mit M4 Senkkopfschraube.

Wandmontage mit Stockschraube:



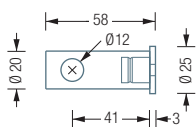
## ENDSTANGENHALTER | Ø 18 MM



### SH18-50E

Endstangenhalter Ø18 mm, Länge 50 mm, mit Sackbohrung für einlaufende Stange Ø12 mm. Wandabstand 39 mm (Achismaß). Mit Montagehülse für 6 mm Senkkopfschraube. Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen.

## ENDSTANGENHALTER | Ø 20 MM



### SH20-55E

Endstangenhalter Ø20 mm, Länge 58 mm, mit Sackbohrung für einlaufende Stange Ø12 mm und Hutrosette R25H für 6 mm Senkkopfschraube. Wandabstand 44 mm (Achismaß). Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen.

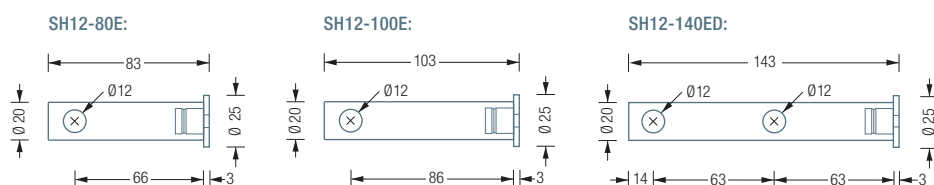
Auch erhältlich als:

**SH20-80E** – Länge 83 mm, Wandabstand 69 mm.

**SH20-100E** – Länge 103 mm, Wandabstand 89 mm.

**SH20-140ED** – Länge 143 mm, mit zwei Sackbohrungen, Wandabstand 66 / 129 mm, für 6 mm Sechskantschraube.

Optional mit Hutrosette R40H erhältlich, siehe S. 284





WL12 | STA12

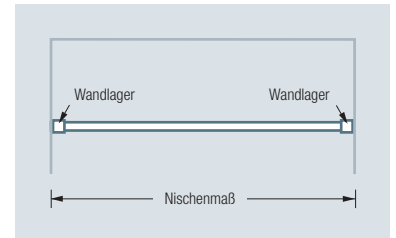


WL20 | R020

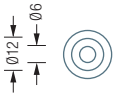


STW | STA12

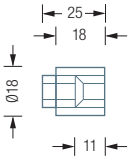
## WANDLAGER



WL6 Draufsicht:



WL6 Seitenansicht:

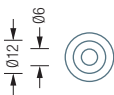


### WL6

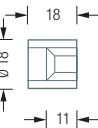
Wandlager für Stange Ø 6 mm. Ideal für Nischenlösung. Bitte Nischenmaß (N) angeben. Stangenlänge lichte Weite verringert sich um 11 mm je Wandlager. Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen. Montage mittels 6 mm Senkkopfschraube.

Auch erhältlich als:

WL12 Draufsicht:



WL12 Seitenansicht:



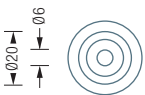
**WL12** – für Stange Ø 12 mm.

**WL18** – für Rohr Ø 18 mm.

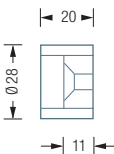
**WL20** – für Stange und Rohr Ø 20 mm.

**WL30** – für Rohr Ø 30 mm.

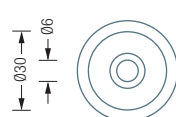
WL20 Draufsicht:



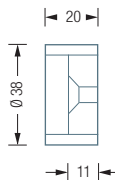
WL20 Seitenansicht:



WL30 Draufsicht:

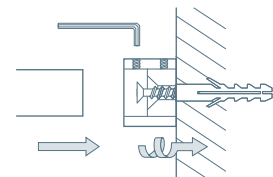


WL30 Seitenansicht:

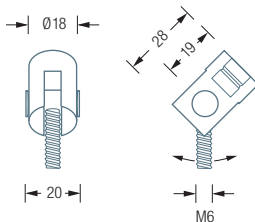


Inklusive Montagematerial zur Wandverschraubung

Wandmontage mit Wandlager WL12 und Stange STA12:



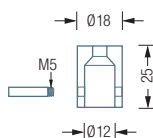
Ohne Wandlager ist eine direkte Verschraubung in optisch reduzierter Form möglich: Die Stangenenden werden mit zwei M6 Innengewinden und mittels M6 Stockschrauben verschraubt



### STW

Flexibles Wandlager für Stange Ø 12 mm. Ermöglicht eine Gelenkverbindung im 0°-90° Winkel zur Montagefläche, z.B. an schrägen Wänden, Decken und Dachschrägen. Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen.

## DECKENLAGER



### DL12

Deckenlager für STA12, Ø 18 mm. Mit seitlichem Fixierungsstift mit M5 Gewinde. Befestigung mit 6 mm Senkkopfschrauben. Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen.



RONDEN R18 | R20 | R25 | R40 | R55



HUTROSETTEN R25H | R40H

Zur Vergrößerung der Auflagefläche mit Haken / Haltern kombinierbar

Montagematerial zur Wandverschraubung bei Haken / Haltern enthalten

Video zur Montage:

[www.youtube.com/user/phosedelstahl](https://www.youtube.com/user/phosedelstahl)

QR-Code PHOS YouTube-Channel



## ROSETTEN EINPUNKTVERSCHRAUBUNG

R18 Seitenansicht: R18 Draufsicht:



R40 Seitenansicht: R40 Draufsicht:



### R18 – RONDEN

Rosette, Außen-Ø18 mm, Höhe 3 mm. Mit einem Verschraubungspunkt. Passender Innen-Ø für M4, M5 und M6 Schrauben erhältlich.  
Edelstahl massiv, feingedreht.

Auch erhältlich als:

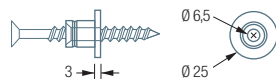
**R20** – Außen-Ø 20 mm.

**R25** – Außen-Ø 25 mm.

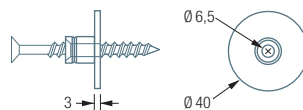
**R40** – Außen-Ø 40 mm.

**R55** – Außen-Ø 55 mm.

R25H Seitenansicht: R25H Draufsicht:



R40H Seitenansicht: R40H Draufsicht:



### R25H – HUTROSETTEN

Hutrosette, Außen-Ø 25 mm, mit einem Verschraubungspunkt für 6 mm Senkkopfschrauben.  
Edelstahl massiv, feingedreht.

Auch erhältlich als:

**R40H** – Außen-Ø 40 mm.



R55V | H18-50D



R40V | R55V | R70VN

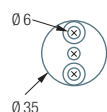
Zur Vergrößerung der Auflagefläche  
mit Haken / Haltern kombinierbar

Montagematerial zur Wandverschraubung  
bei Haken / Haltern enthalten

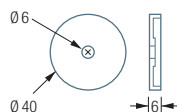
Haken H18-50D siehe S. 84

## ROSETTEN DOPPELVERSCHRAUBUNG

R40V Montageelement:



R40V Verdeckung:



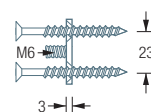
### R40V – MIT UMSCHLIESSENDER VERDECKUNG

Rosette zur verdeckten Doppelverschraubung, mit umschließender Verdeckung. Außen-Ø 40 mm, Bohrabstand 23 mm, Gesamthöhe 6 mm. Für 6 mm Senkkopfschrauben. Edelstahl massiv, feingedreht.

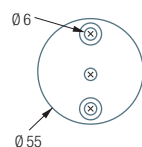
Auch erhältlich als:

**R55V** – Außen-Ø 55 mm, Bohrabstand 36 mm.

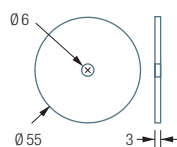
R40V Seitenansicht:



R55VN Montageelement:



R55VN Verdeckung:



### R40VN – MIT ABDECKSCHEIBE

Rosette zur verdeckten Doppelverschraubung, mit separater Verdeckung. Außen-Ø 40 mm, Bohrabstand 28 mm, Gesamthöhe 6 mm. Für 6 mm Senkkopfschrauben. Edelstahl massiv, feingedreht.

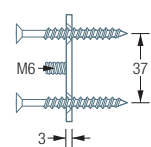
Auch erhältlich als:

**R55VN** – Außen-Ø 55 mm, Bohrabstand 37 mm, Gesamthöhe 6 mm.

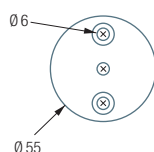
**R70VN** – Außen-Ø 70 mm, Bohrabstand 53 mm, Gesamthöhe 8 mm.

Mit M8 Gewinde. Inklusive Hilti Befestigungsmaterial\*.

R55VN Seitenansicht:



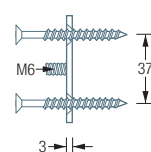
R55S Draufsicht:



### R55S

Rosette zur sichtbaren Doppelverschraubung. Außen-Ø 55 mm, Bohrabstand 37 mm, inklusive zweier 5 mm Edelstahl-Senkkopfschrauben. Edelstahl massiv, feingedreht.

R55S Seitenansicht:



\*Edelstahl-Senkkopfschraube d 7 x 60 mm mit Rahmendübel 10 mm (HRD-CR 10 x 60).

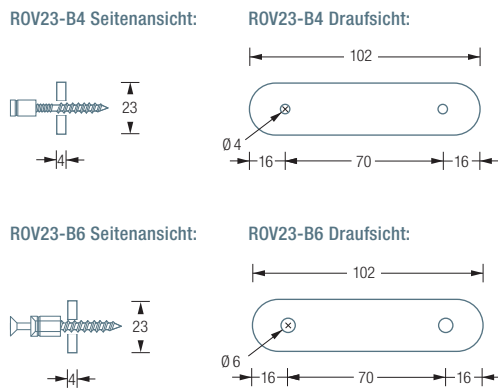




ROV23-B4 | ROV28-B4 | ROV30-B4

## ROSETTEN | OVAL

Zur paarweisen Anbringung von Haken  
Montagematerial zur Wandverschraubung bei Haken enthalten



### ROV23-B4

Ovale Rosette, Länge 102 mm, Höhe 23 mm. Mit zwei Verschraubungspunkten  $\varnothing$  4 mm für M4 Schrauben. Edelstahl massiv, waagrecht gebürstet.

Auch erhältlich als:

**ROV28-B4** – Höhe 28 mm, Verschraubungspunkte  $\varnothing$  4 mm

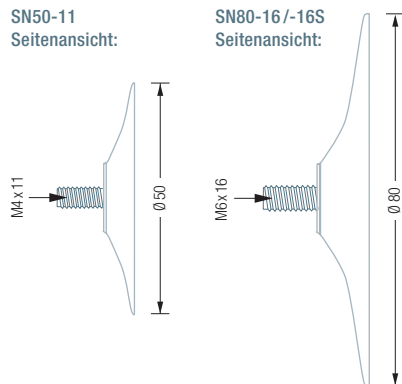
**ROV30-B4** – Höhe 30 mm, Verschraubungspunkte  $\varnothing$  4 mm

**ROV23-B6** – Höhe 23 mm, Verschraubungspunkte  $\varnothing$  6 mm

**ROV28-B6** – Höhe 28 mm, Verschraubungspunkte  $\varnothing$  6 mm

**ROV30-B6** – Höhe 30 mm, Verschraubungspunkte  $\varnothing$  6 mm

Zur flexiblen Anbringung von Kleider- und Handtuchhaken  
Haken HN20-40 siehe S. 91



## BEFESTIGUNGSVARIANTE SAUGNAPF

### SN50-11

Saugnapf\*. Außen- $\varnothing$  50 mm, M4 x 11 mm V2A-Gewinde. Farblos.

Auch erhältlich als:

**SN80-16** – Außen- $\varnothing$  80 mm, mit M6 x 16 mm Gewinde. Farblos.

**SN80-16S** – Außen- $\varnothing$  80 mm, mit M6 x 16 mm Gewinde. Schwarz.

\*Material: PVC, phthalatfrei.



PHOS 286

SN50-11 | SN80-16 | SN80-16S

SN80-16 | HN20-40



ROSETTE MIT KLEBEADAPTER RNB40-6  
HANDTUCHHAKEN HA2-RS



KLEBETELLER KT40-6  
GARDEROBENHAKEN H18-50

## BEFESTIGUNGSVARIANTE | VERKLEBEN

### MIT NIE-WIEDER-BOHREN-KLEBESET\*

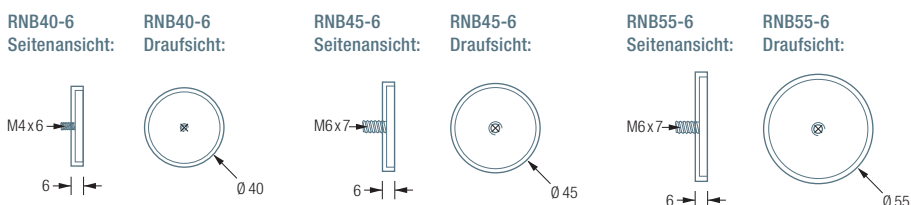
#### RNB40-6

Rosette mit verdecktem Klebeadapter. Außen-Ø 40 mm, Höhe 6 mm, mit M4 x 6 mm Gewinde. Edelstahl massiv, feingedreht. Inklusive Nie-Wieder-Bohren-Klebeset\*, Tragfähigkeit ca. 3 kg. Zur Verklebung z.B. auf Fliesen.

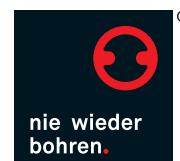
Auch erhältlich als:

**RNB45-6** – Außen-Ø 45 mm, mit M6 x 7 mm, Tragfähigkeit ca. 3 kg.

**RNB55-6** – Außen-Ø 55 mm, mit M6 x 7 mm, Tragfähigkeit ca. 7,5 kg.



Zur temporären  
Verklebung auf rauen  
und glatten Oberflächen,  
rückstandsfrei  
entfernbar



### ZUR DIREKTEN VERKLEBUNG MIT KLEBETELLER

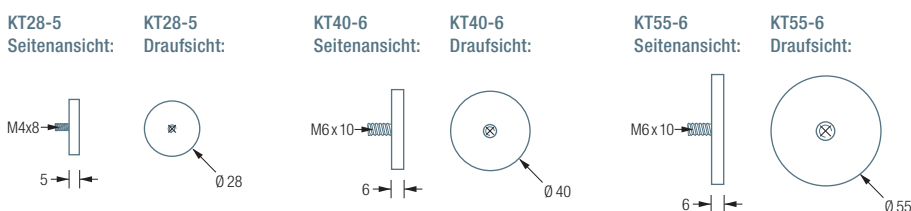
#### KT28-5

Klebeteller, Außen-Ø 28 mm, Höhe 5 mm, mit M4 x 8 mm Gewinde. Inklusive Klebepad zur direkten Verklebung z.B. auf Fliesen. UV-Verklebung auf Glas ebenso möglich.

Auch erhältlich als:

**KT40-6** – Außen-Ø 40 mm, Höhe 6 mm, mit M6 x 10 mm Gewinde.

**KT55-6** – Außen-Ø 55 mm, Höhe 6 mm, mit M6 x 10 mm Gewinde.



Zur permanenten  
Verklebung auf  
glatten Oberflächen,  
wie Glas, Fliesen, etc.



VERDECKTER TOPFMAGNET **RTM45-11** | GARDEROBENHAKEN **H20-100**

## BEFESTIGUNGSVARIANTE | MAGNET

### MIT UMSCHLIESSENDER VERDECKUNG

#### RTM36-10

Topfmagnet\* mit Gewindezapfen und umschließender Verdeckung aus Edelstahl massiv, feingedreht. Außen-Ø 36 mm, Höhe 10 mm, mit M6 x 9 mm Gewinde. Haftkraft ca. 39 kg.

Auch erhältlich als:

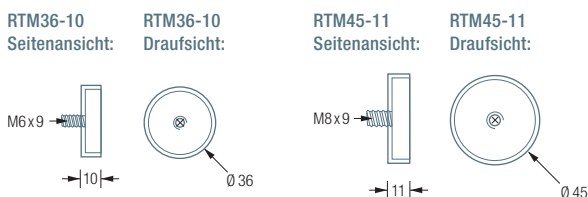
**RTM45-11** – Außen-Ø 45 mm, Höhe 11 mm, mit M8 x 9 mm Gewinde. Haftkraft ca. 45 kg.



RTM45-11



TM40-9



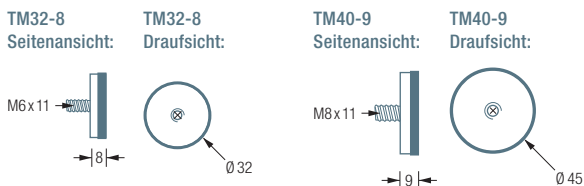
### MIT GUMMI-KAPPE

#### TM32-8

Einfacher Topfmagnet\* mit Gewindezapfen, Außen-Ø 32 mm, Höhe 8 mm, mit M6 x 11 mm Gewinde. Inklusive schwarzer Gummi-Kappe zum Oberflächenschutz. Haftkraft ca. 39 kg.

Auch erhältlich als:

**TM40-9** – Außen-Ø 40 mm, Höhe 9 mm, mit M8 x 11 mm Gewinde. Haftkraft ca. 45 kg.

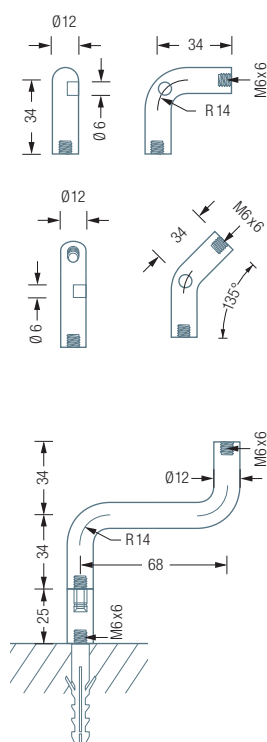


RTM36-10 | RTM45-11



BEISPIEL GEBOGENE STANGE AUS E12 | STA12 | R25

## ECKSTÜCKE



### E12B

90°-Eckstück zur Verbindung von Stangen  $\varnothing 12$  mm. Mit zentrierter Sackbohrung zur Aufnahme von Durchschleuderträger DTD. Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen. Z.B. für rechteckige Duschwannen.

Auch erhältlich als:

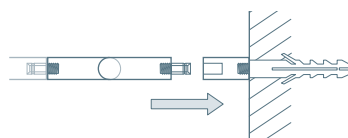
**E12** – 90°-Eckstück ohne Sackbohrung.

**E12B135** – 135°-Eckstück mit zentrierter Sackbohrung. Z.B. für fünfeckige Duschwannen.

### E12S

S-Eckstück zum Wandanschluss von Stangen  $\varnothing 12$  mm, mit Steckverbindung. Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen. Z.B. zum Einrücken der Duschvorhangstange bei hervorstehenden Duschwannen.

Wandmontage mit Steckverbindung:



E12B | STA12 | DTD | HKD

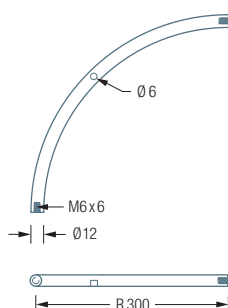


E12 | STA12



E12S

## ECKBÖGEN



### E12-300B

90°-Eckbogen zur Verbindung von Vorhangstange  $\varnothing 12$  mm mit zentrierter Sackbohrung zur Aufnahme von Durchschleuderträger DTD. Mit Radius 300 mm. Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen.

Auch erhältlich als:

**E12-70B** – Radius 70 mm.

**E12-500B** – Radius 500 mm.

**E12-550B** – Radius 550 mm.

Inklusive Montagematerial  
Individuelle Maße erhältlich



EK12 | STA12



STV12 | STA12

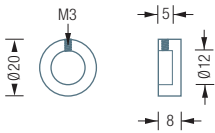


DTD | STA12



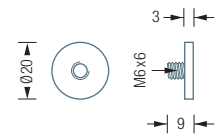
DTWA | STA12

## ENDSTÜCKE UND KNOTENPUNKT



### EK12

Endkappe zum Aufstecken auf Stange  $\varnothing 12$  mm. Fixierung über M3 Madenschraube. Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen.



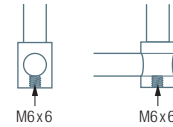
### AS12

Abschlusschraube mit M6 Gewinde zum Einschrauben in Stange  $\varnothing 12$  mm. Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen.

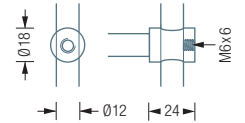
### STV12

Knotenpunkt, Verbindungsstück für zwei Stangen  $\varnothing 12$  mm, frei positionierbar. Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen.

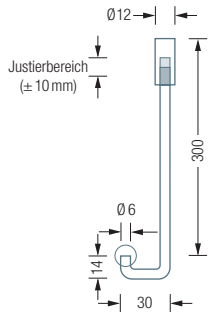
Verbindung als Eckstück:



Verbindung als T-Stück:



## DURCHSCHLEUDERTRÄGER



### DTD

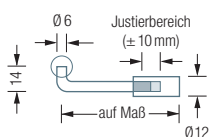
Durchschleuderträger, Standard-Deckenabhängung für Duschvorhangstangen. Länge 30 cm, mit Justiermöglichkeit  $\pm 10$  mm. Mit Metallsäge einkürzbar. Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen.

### DTDM

Durchschleuderträger, Deckenabhängung wie DTD in individueller Länge auf Maß. Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen.

### SB

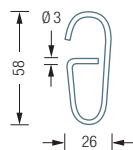
Zentrierte Sackbohrung  $\varnothing 6$  mm in Stangen  $\varnothing 12$  mm. Zur Aufnahme von Durchschleuderträger DTD.



### DTWA

Durchschleuderträger zur direkten Wandverschraubung in individueller Länge auf Maß, mit Justiermöglichkeit  $\pm 10$  mm. Edelstahl massiv, seidig matt handgeschliffen.

# HAKEN

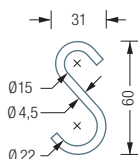
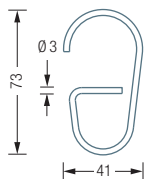


## HKD

Durchschleuderhaken für Vorhangstange Ø12 mm.  
Vorgespannt zum Überklipsen auf die Stange.  
Edelstahl massiv, gebürstet. Speziell geeignet  
zum Einsatz mit Durchschleuderträger DTD.

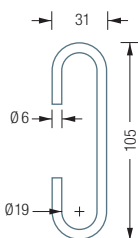
Auch erhältlich als:

**HKD20** – für Edelstahlrohr Ø20 mm.



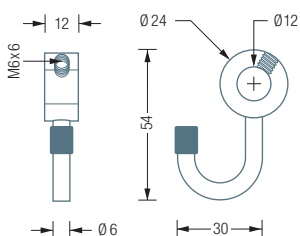
## HKS

S-Haken für Stangen und Rohre bis Ø20 mm.  
Edelstahl massiv, gebürstet.



## HKC

C-Haken für Stangen und Rohre bis Ø18 mm.  
Edelstahl massiv, gebürstet.



## HK12

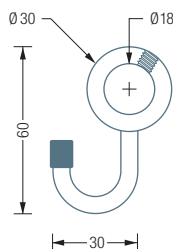
Haken zum Einfädeln und Feststellen an Stange  
Ø12 mm. Inklusiv schwarzer Schutzkappe\*.  
Edelstahl massiv, Ringelement handgeschliffen.

Auch erhältlich als:

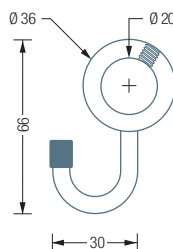
**HK18** – für Stange Ø18 mm.

**HK20** – für Stange und Rohr Ø20 mm.

HK18 Seitenansicht:



HK20 Seitenansicht:



HKD



HKD | STA12



HKS | STA12



HKC | STA12



HK12 | STA12



HK12

\*Material: PE (Polyethylen), matt schwarz. Hohe chemische Beständigkeit, gute Gleitfähigkeit.

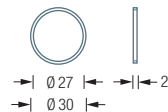


RG34-6K



RG30-2

## RINGE



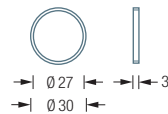
### RG30-2

Edelstahlring, geschlossen, Stärke 2 mm.

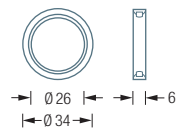
Für Vorhangstange Ø12 mm. Inklusive Faltenlegehaken FLH.

Edelstahl massiv, gebürstet.

Auch erhältlich als:



**RG30-3** – Stärke 3 mm.



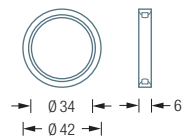
### RG34-6K

Edelstahlring mit Kratzschutz, geschlossen.

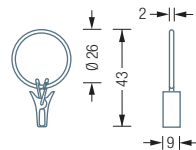
Für Vorhangstange Ø12 mm. Inklusive Faltenlegehaken FLH.

Edelstahl massiv, gebürstet.

Auch erhältlich als:



**RG42-6K** – für Edelstahlrohr Ø20 mm.



### RG26C

Edelstahlring mit Clip zum Einklemmen.

Für Vorhangstange Ø12 mm. Edelstahl massiv, gebürstet.



### FLH

Faltenlegehaken aus Kunststoff.

Zur Verwendung mit allen geschlossenen Ringen.



V2AR

## EDELSTAHLREINIGER

### V2AR

Hochwirksamer Spezialreiniger auf Wasserbasis für die silikon- und VOC-freie Reinigung und Pflege von matten und polierten Edelstählen und anderen metallischen Oberflächen. Aufsprühen und Abwischen – Entfernt Staub, Fingerabdrücke und Öl ohne Putzstreifen. Hinterlässt einen grifffesten, glänzenden konservierenden Schutzfilm, welcher wirkungsvoll antistatisch vor erneuter Verschmutzung schützt.