



# 2011

## Katalog Preisliste

### Gardinenstangen · Rohre · Reling

Überblick Programm Stangen und Rohre	2
Stangenprogramm Stange 12 mm	3 - 10
Stangenprogramm Stange 6 mm	11 - 13
Rohrprogramm Rohr 20 mm	14 - 16
Rohr 30 mm	17
Rosetten	18



## Stangen und Rohre

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. Individuelle Ausführungen durch Maßanfertigungen.

Spannstangensystem für eine optisch und technisch hervorragende Lösung für Stangenanlagen ohne Zwischenträger von bis zu 8 Metern Länge.

### Stangen

Unsere Stangen werden auf Maß gefertigt und von Hand geschliffen. Wir empfehlen sichtbare Enden zusätzlich plan drehen zu lassen.

### Rohre

Auch unsere Rohre werden auf das bestellte Maß gefertigt. Mit Hilfe der Rohrträger RT 1 E wird der Durchmesser auf die 12 mm Bohrung im Halter reduziert und passt in alle Stangenhalter SH 18 und SH 20. Ein zusätzlicher Rohrträger ist bei dem Halter 28-120 nicht notwendig.

### Planung

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

Auskunft hierüber gibt unsere **Durchbiegungstabelle**.

Die PHOS Spannstange verhindert die Durchbiegung durch Spannen bis zu einer Anlagenlänge von 6 Metern. Details zu unserem Spannstangensystem finden Sie im entsprechenden Kapitel.



Massive Edelstahlstangen



Edelstahlrohr



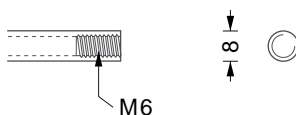
**STA 6** **38,-/lfm**  
Edelstahlstange Ø 6 mm. Auf Maß gefertigt und von Hand geschliffen. Für alle Stangenhalter SH 12.

**STA PD** **4,-/Endfläche**  
Stangenende plan gedreht.

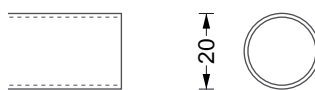


**STA 12** **48,-/lfm**  
Edelstahlstange Ø 12 mm. Auf Maß gefertigt und von Hand geschliffen. Für alle Stangenhalter SH 18, SH 20 und V1.

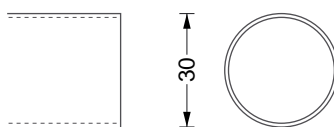
**STA PD** **4,-/Endfläche**  
Stangenende plan gedreht.



**RO 8** **80,-/lfm**  
Edelstahlrohr Ø 8 mm. Auf Maß gefertigt und von Hand geschliffen. Für unser Spannstangensystem.



**RO 20** **98,-/lfm**  
Edelstahlrohr Ø 20 mm. Auf Maß gefertigt und von Hand geschliffen. Für Stangenhalter SH 28-120 und mit Rohrträgerendstück RT 1 E für alle Halter SH 18 und SH 20.



**RO 30** **120,-/lfm**  
Edelstahlrohr Ø 30 mm. In Verwendung mit Wandlager WL 30.

⚠ Stangen und Rohre können bis zu einer Länge von 2,5 m versandt werden:  
Längeren Stangen in Ø 6 mm und Ø 12 mm werden geteilt und mit einem Schraubstoß versehen.



STA 12 mit plan gedrehtem Abschluß

### Stange Ø 12 mm

Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.



#### STA 12 48,-/lfm

Edelstahlstange Ø 12 mm für alle Stangenhalter SH 18, SH 20 und V 1. Auf Maß gefertigt und von Hand geschliffen.

#### STA PD 4,-/Endfläche

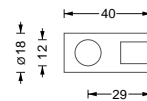
Stangenende plan gedreht.



SH 18-50

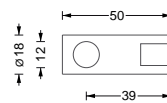
### Stangenhalter Ø 18 mm mit durchgehender Bohrung für Stange Ø 12 mm

Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.



#### SH 18-40 22,-

Stangenhalter mit durchlaufender Bohrung für Stange Ø 12 mm. 29 mm Abstand Stangenmitte zur Wand.

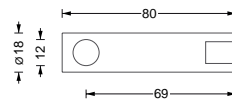


#### SH 18-50 24,-

Stangenhalter mit durchlaufender Bohrung für Stange Ø 12 mm. 39 mm Abstand Stangenmitte zur Wand.



Detail SH 18-40



#### SH 18-80 26,-

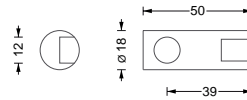
Stangenhalter mit durchlaufender Bohrung für Stange Ø 12 mm. 69 mm Abstand Stangenmitte zur Wand.



SH 18-50 E mit Stange Ø 12 mm

## Endstückhalter Ø 18 mm mit Sackbohrung für Stange Ø 12 mm

Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.



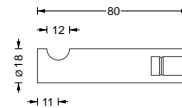
**SH 18-50 E** **24,-**  
Endstückhalter mit Sackbohrung für Stange Ø 12 mm. 39 mm Abstand Stangenmitte zur Wand.



V 1-80 A

## Stangenhalter Ø 18 mm für aufgelegte Stange Ø 12 mm

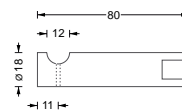
Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.



**V 1-80** **24,-**  
Stangenhalter mit konkaver Fräse zum Auflegen der Stange Ø 12 mm. 69 mm Abstand Stangenmitte zur Wand.



Detail V 1-80 A



**V 1-80 A** **30,-**  
Stangenhalter zum Auflegen und Verschrauben der Stange Ø 12 mm.

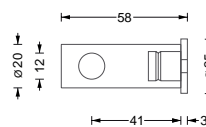
⚠ Eine einseitige Verschraubung (Verwendung von V 1-80 A) ist mindestens notwendig bei kompletter Garnitur.



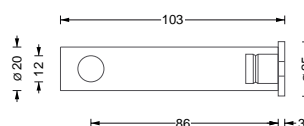
SH 20-55

## Stangenhalter Ø 20 mm mit durchgehender Bohrung für Stange Ø 12 mm

Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.



**SH 20-55** **26,-**  
Stangenhalter mit durchlaufender Bohrung für Stange Ø 12 mm. Mit teilverteilter Montagerosette für 6 mm Senkkopfschraube (DIN 7997). 44 mm Abstand Stangenmitte zur Wand.



**SH 20-100** **30,-**  
Stangenhalter mit durchlaufender Bohrung für Stange Ø 12 mm. Mit teilverteilter Montagerosette für 6 mm Senkkopfschraube (DIN 7997). 89 mm Abstand Stangenmitte zur Wand.

VK Preise o. MwSt. - Lieferung inkl. Montagematerial



SH 20-140 mit Stange Ø 12 mm



SH 20-140 D mit Stangen Ø 12 mm



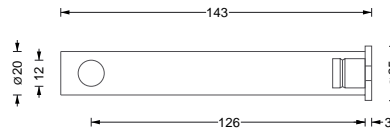
SH 20-270 mit Stange Ø 12 mm



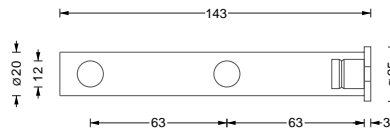
Verlängerungen SV 25, SV 40, SV 60

## Stangenhalter Ø 18 mm mit durchgehender Bohrung für Stange Ø 12 mm

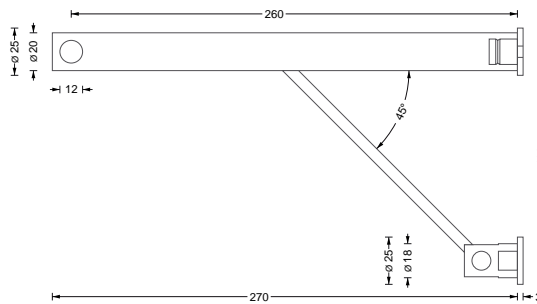
Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.



**SH 20-140 40,-**  
Stangenhalter mit durchlaufender Bohrung für Stange Ø 12 mm. Mit teilverdeckter Montagerosette für 6 mm Senkkopfschraube (DIN 7997). 44 mm Abstand Stangenmitte zur Wand.



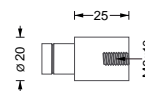
**SH 20-140 D 46,-**  
Stangenhalter mit zwei durchlaufenden Bohrungen für Stangen Ø 12 mm. Mit teilverdeckter Montagerosette für 6 mm Senkkopfschraube (DIN 7997). 44 mm Abstand Stangenmitte zur Wand.



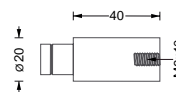
**SH 20-270 142,-**  
Stangenhalter mit durchlaufender Bohrung für Stange Ø 12 mm. Verstärkte Ausführung. Mit teilverdeckter Montagerosette für 6 mm Senkkopfschraube (DIN 7997). 250 mm Abstand Stangenmitte zur Wand.

## Verlängerungen für Stangenhalter Ø 20 mm

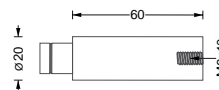
Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.



**SV 25 18,-**  
Verlängerung für Stangenhalter SH 20 um 25 mm.



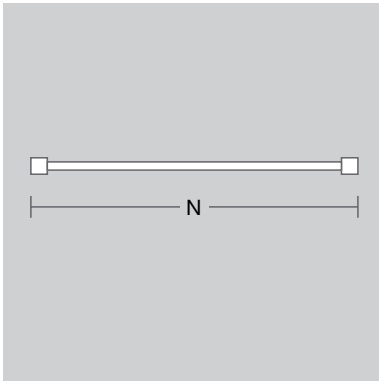
**SV 40 20,-**  
Verlängerung für Stangenhalter SH 20 um 40 mm.



**SV 60 22,-**  
Verlängerung für Stangenhalter SH 20 um 60 mm.



A 12 mit Stange Ø 12 mm



Nischenmaß Wandlager A 12



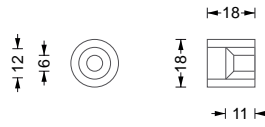
STW mit Stange Ø 12 mm



STO 12

### Wandlager für Stange Ø 12 mm

Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.

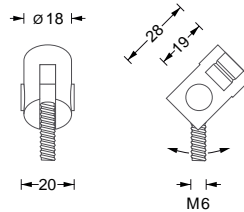


**A 12** **20,-**  
Zweiteiliges Wandlager für Stange Ø 12 mm und Rohrträger RT 1 E. Ideal für Nischenlösung. Bitte Nischenmaß (N) angeben.

⚠ Stangenlänge lichte Weite verringert sich 11 mm je Wandlager.

### Flexibles Wandlager für Stange Ø 12 mm

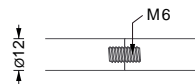
Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen. Benötigt Gewindestoß (STO 12).



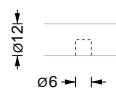
**STW** **28,-**  
Flexibles Wandlager für Stange Ø 12 mm mit M6 Innengewinde. Ermöglicht Gelenkverbindung im 0°-90° Winkel zur Montagefläche, z.B. an schrägen Wänden und Decken.

### Gewindestoß und Sackbohrung für Stange Ø 12 mm

Handwerkliche Modifikationen.



**STO 12** **16,-**  
Gewindestoß für Stange Ø 12 mm Enden plan abgedreht, mit Gewinde und Gewindestift versehen.



**SB** **16,-**  
Zentrierte Sackbohrung Ø 6 mm in Stangen Ø 12 mm. Zur Aufnahme von Durchschleuderträger DT D, DT W und DT WA.



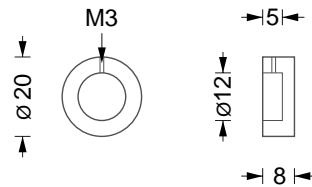
EK 12



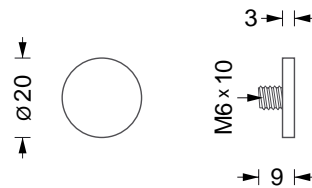
AS 12

## Stangenabschlüsse für Stange Ø 12 mm

Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.



**EK 12** **12,-**  
Endkappe für Stange Ø 12 mm.



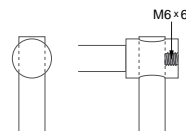
**AS 12** **10,-**  
Abdeckschraube für Stange  
Ø 12 mm mit M6 Gewinde.



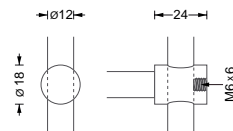
ST V 12

## Knotenpunktverbinder für Stange Ø 12 mm

Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.

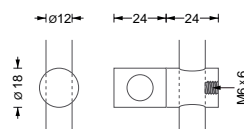


Verbindung Beispiel 1



Verbindung Beispiel 2

**ST V 12** **24,-**  
Verbindungsstück für zwei Stangen  
Ø 12 mm. Verbindungsstück  
frei positionierbar und fixierbar.



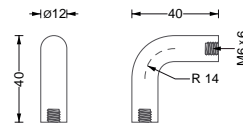
**ST V 12 D** **42,-**  
Zwei Verbindungsstücke gegen  
sich drehbar kombiniert für zwei  
Stangen Ø 12 mm.



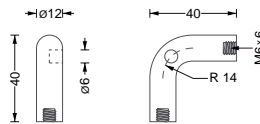
E 12 mit Stangen Ø 12 mm

### Eckverbinder für Stange Ø 12 mm

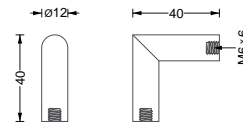
Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.



**E 12** **42,-**  
90°-Winkelstück zur Verbindung von Stangen Ø 12 mm.



**E 12 B** **58,-**  
90°-Winkelstück zur Verbindung von Stangen Ø 12 mm. Mit zentrierter Sackbohrung zur Aufnahme von Durchschleuderträger DT D bzw. DT W.



**E 12 E** **32,-**  
Eckiges 90°-Winkelstück zu Verbindung von Stangen Ø 12 mm.



DT D mit Durschschleuderhaken

### Durchschleuderträger zur Aufnahme von Stange Ø 12 mm

Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen. Benötigt Sackbohrung (SB).



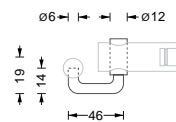
DT W mit Durschschleuderhaken



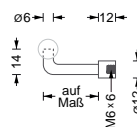
**DT D** **38,-**  
Durchschleuderträger zur Deckenverschraubung.

Durchschleuderträger DT D nach Maß: Basispreis DT D + Preis für Stange STA 6 nach Länge

**DT D** **38,-**  
**STA 6** **38,-/lfm**



**DT W** **36,-**  
Durchschleuderadapter Einsatz. Für alle Stangenhalter SH 18 und SH 20.



**DT WA** **24,-**  
Durchschleuderadapter zur direkten Wandverschraubung. Länge auf Maß.



HK D



HK C



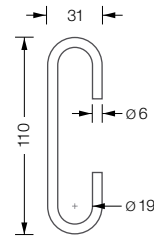
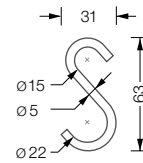
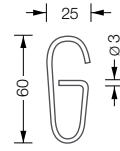
RG 35-6 K mit Kratzschutz



RG 26 C

### Vorhanghaken für Stange Ø 12 mm

Edelstahl massiv, aus einem Stück gebogen.



**HK D** **2,20**  
Durchschleuderhaken, der das Durchschleudern des Vorhangs über die Träger DT D und DT W ermöglicht. Kommt bei unseren Duschringen zum Einsatz.

**HK S** **4,-**  
S-Haken für Stangen Ø 12 mm, sowie auch Rohre bis Ø 20 mm.

**HK C** **6,-**  
C-Haken für Stange Ø 12 mm.

### Vorhangringe für Stange Ø 12 mm

Edelstahl massiv.



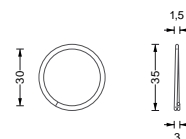
**RG 30-2** **2,-**  
Vorhangring, geschlossen. Inklusive Faltlegehaken aus Kunststoff.



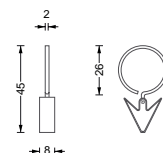
**RG 30-3** **2,-**  
Vorhangring, geschlossen. Inklusive Faltlegehaken aus Kunststoff.



**RG 35-6 K** **4,-**  
Vorhangring mit Kratzschutz für Vorhangstange, geschlossen. Inkl. Faltlegehaken aus Kunststoff.



**RG 35-1 O** **2,-**  
Vorhangring, offen.



**RG 26 C** **2,-**  
Vorhangring mit Clip zum Klemmen des Vorhangs.

VK Preise o. MwSt. - Lieferung inkl. Montagematerial

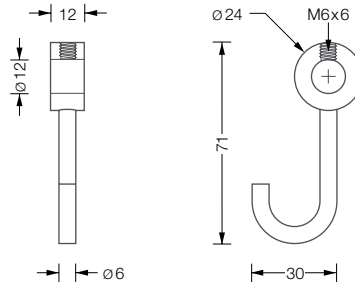


HK 12



HK 12 an Stange STA 12

**Garderobenhaken für Stange Ø 12 mm, feststellbar**  
Edelstahl massiv, Ringelement aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.



**HK 12** **18,-**  
Garderobenhaken, feststellbar. Für  
Stange Ø 12 mm.



STA 6 mit plan gedrehten Abschluß

### Stange Ø 6 mm

Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.



**STA 6** **38,-/lfm**  
Edelstahlstange Ø 6 mm für alle Stangenhalter SH 12. Auf Maß gefertigt und von Hand geschliffen. Abschlüsse plangedreht.

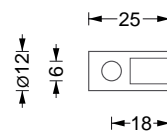
**STA PD** **4,-/Endfläche**  
Stangenende plan gedreht.



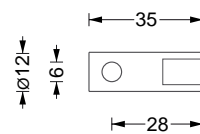
SH 12-25

### Stangenhalter Ø 12 mm mit durchlaufender Bohrung für Stange Ø 6 mm

Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.



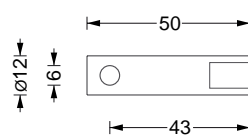
**SH 12-25** **12,-**  
Stangenhalter mit durchlaufender Bohrung für Stange Ø 6 mm. 18 mm Abstand Stangenmitte zur Wand.



**SH 12-35** **16,-**  
Stangenhalter mit durchlaufender Bohrung für Stange Ø 6 mm. 28 mm Abstand Stangenmitte zur Wand.



SH 12-50 mit Stange Ø 6 mm



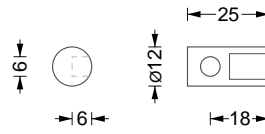
**SH 12-50** **18,-**  
Stangenhalter mit durchlaufender Bohrung für Stange Ø 6 mm. 43 mm Abstand Stangenmitte zur Wand.



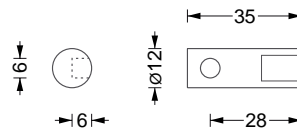
SH 12-35 E mit Stange Ø 6 mm

### Endstückhalter Ø 12 mm mit Sackbohrung für Stange Ø 6 mm

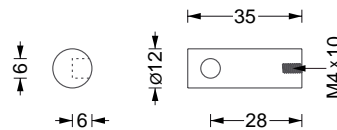
Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.



**SH 12-25 E 14,-**  
Endstückhalter mit Sackbohrung für Stange Ø 6 mm. 18 mm Abstand Stangenmitte zur Wand.



**SH 12-35 E 16,-**  
Endstückhalter mit Sackbohrung für Stange Ø 6 mm. 28 mm Abstand Stangenmitte zur Wand.



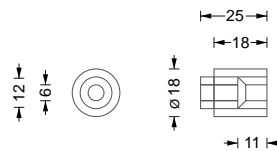
**SH 12-35 E M4 14,-**  
Endstückhalter mit Sackbohrung für Stange Ø 6 mm.  
Für rückseitige Befestigung mit M4 Senkkopfschraube. 28 mm Abstand Stangenmitte zur Wand.



A 6 mit Stange Ø 6 mm

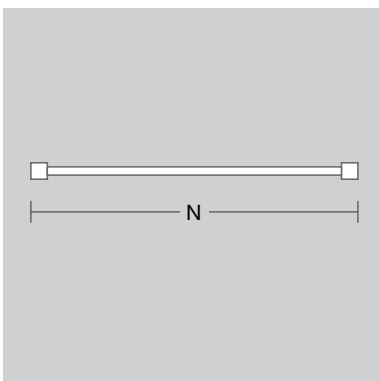
### Wandlager für Stange Ø 6 mm

Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.



**A 6 20,-**  
Dreitelliges Wandlager für Stange Ø 6 mm. Ideal für Nischenlösung. Bitte Nischenmaß (N) angeben.

⚠ Stangenlänge lichte Weite verringert sich 11 mm je Wandlager.



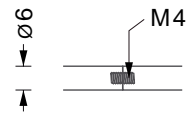
Nischenmaß Wandlager A 6



STO 6

### Gewindestoß für Stange Ø 6 mm

Handwerkliche Modifikation.



**STO 6** **16,-**  
Gewindestoß für Stange Ø 6 mm.  
Enden plan abgedreht, mit Ge-  
winde und Gewindestift versehen.



RO 20

## Rohr Ø 20 mm

Edelstahl, handgeschliffen.



### RO 20 98,-/lfm

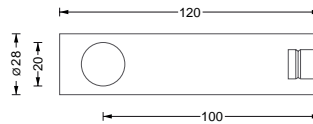
Edelstahlrohr Ø 20 mm, auf Maß gefertigt und von Hand geschliffen. Für Halter SH 28-120 und mit Rohrträgerendstück RT 1 E für alle Halter SH 18 und SH 20.



SH 28-120

## Halter Ø 28 mm für Rohr Ø 20 mm

Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.



### SH 28-120 68,-

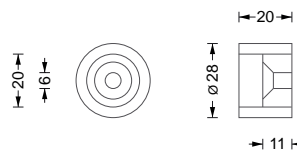
Rohrhalter für Rohr Ø 20 mm.



A 20

## Wandlager für Rohr Ø 20 mm

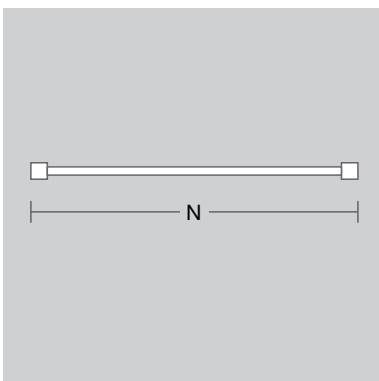
Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.



### A 20 28,-

Wandlager für Rohr Ø 20 mm. Ideal für Nischenlösung. Bitte Nischenmaß (N) angeben.

⚠ Stangenlänge lichte Weite verringert sich 11 mm je Wandlager.



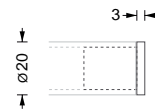
Nischenmaß Wandlager A 20



Rohrabschluß RT 2 A

**Rohrabschlußstück für Rohr Ø 20 mm**

Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.



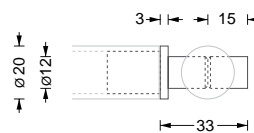
**RT 2 A** **26,-**  
Abschlußstück für Rohr Ø 20 mm.



Rohrträger RT 1 E

**Rohrträgerstücke für Rohr Ø 20 mm**  
**Zum Verbinden mit Stangenhalter für Ø 12 mm Stange**

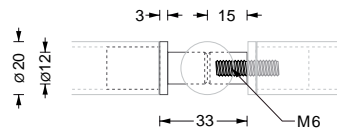
Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, handgeschliffen.



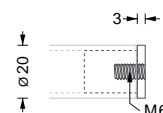
**RT 1 E** **26,-**  
Endstück für Rohr Ø 20 mm.  
Zur Verbindung von Rohr mit  
Stangenhalter SH 18 und SH 20.



Rohrträgermittelstück RT 1 M



**RT 1 M** **52,-**  
Mittelstück für Rohr Ø 20 mm.  
Zur Verwendung mit RT 1 A. Bei  
Bestellungen das Achsmaß (A)  
angeben.



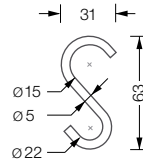
**RT 1 A** **26,-**  
Abschlußstück für Rohr Ø 20 mm  
mit M6 Gewinde.



HK S

### Haken für Rohr Ø 20 mm

Edelstahl massiv, aus einem Stück gebogen.



**HK S** **4,-**  
S-Haken für Rohre Ø 20 mm so-  
wie auch Stangen bis Ø 12 mm.



RG 35-6 K mit Kratzschutz



RG 26 C

### Vorhangringe für Rohr Ø 20 mm

Edelstahl massiv.



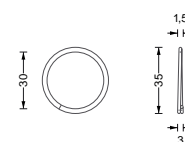
**RG 30-2** **2,-**  
Vorhangring, geschlossen. Inklusive  
Faltlegehaken aus Kunststoff.



**RG 30-3** **2,-**  
Vorhangring, geschlossen. Inklusive  
Faltlegehaken aus Kunststoff.



**RG 35-6 K** **4,-**  
Vorhangring mit Kratzschutz für  
Vorhangstange, geschlossen.  
Inkl. Faltlegehaken aus Kunststoff.



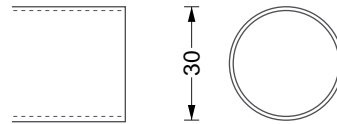
**RG 35-1 O** **2,-**  
Vorhangring, offen.



RO 30

**Rohr Ø 30 mm**

Edelstahl, handgeschliffen.



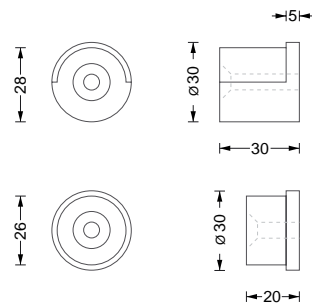
**RO 30** **120,-/lfm**  
Edelstahlrohr Ø 30 mm. Zu verwenden mit Wandlager WL 30.



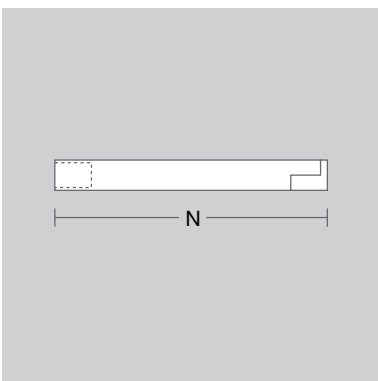
WL 30

**Wandlager für Rohr Ø 30 mm**

Edelstahl massiv, handgeschliffen.



**WL 30** **108,-/Paar**  
Wandlager für Wandnischen für Edelstahlrohr Ø 30 mm ohne sichtbare Rosette. Verdeckte Befestigung mittels Senkkopfschraube.



Nischenmaß Wandlager WL 30



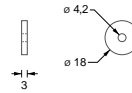
Rosetten R 18, R 25, R 40, R 55



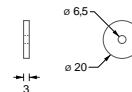
R 40 V und R 55 V mit ihren Verdeckungen

## Rosetten

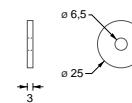
Edelstahl massiv, aus einem Stück gedreht, gebürstet. Mit Wandhaken und Haltern kombinierbar. Zur Vergrößerung der Auflagefläche.



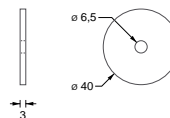
**R 18** **5,-**  
Edelstahl Rosette mit einem Verschraubungspunkt für M4 Stockschraube.



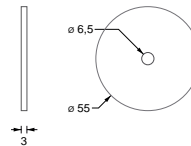
**R 20** **6,-**  
Edelstahl Rosette mit einem Verschraubungspunkt für M6 Stockschraube.



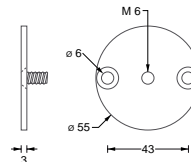
**R 25** **6,-**  
Edelstahl Rosette mit einem Verschraubungspunkt für M6 Stockschraube.



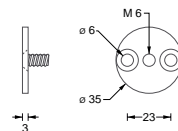
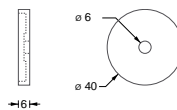
**R 40** **7,60**  
Edelstahl Rosette mit einem Verschraubungspunkt für M6 Stockschraube.



**R 55** **8,60**  
Edelstahl Rosette mit einem Verschraubungspunkt für M6 Stockschraube.

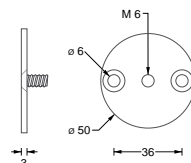
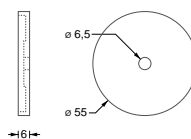


**R 55 S** **12,-**  
Edelstahl Rosette mit zwei sichtbaren Verschraubungspunkten. Edelstahl Senkkopfschrauben im Lieferumfang.



## mit Verdeckung

**R 40 V** **18,40**  
Edelstahl Rosette mit zwei Verschraubungspunkten und separater Verdeckung. Für Senkkopfschrauben.



**R 55 V** **20,-**  
Edelstahl Rosette mit zwei Verschraubungspunkten und separater Verdeckung. Für Senkkopfschrauben.