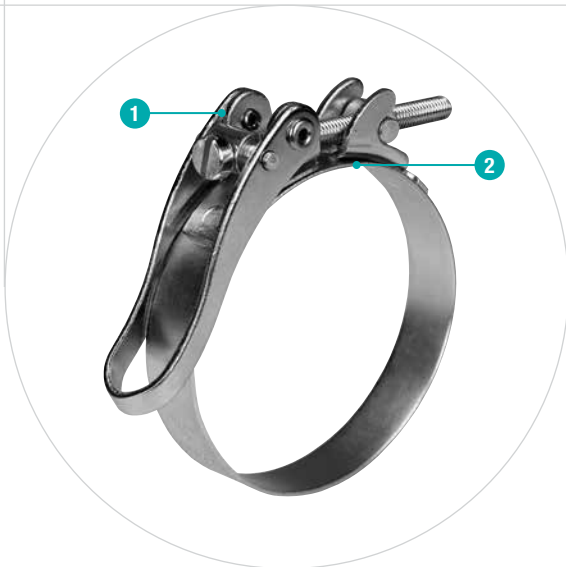


iQ parts
IQ-PARTS-SHOP.COM



**SPECS &
INFORMATION**



- 1 Quick close and release**
 - Secure over-center lever for manual opening and closing without the need for installation tools
- 2 Bridge**
 - Optimum hose protection

Quick-release clamps

NORMACLAMP® SVS and NORMACLAMP® SVSP clamps are secure, flexible joining elements designed for applications where joints need to be closed and released frequently and quickly, such as filtering and filling systems or food industry pipeline systems that are continually being cleaned.

Advantages at a glance

- Closure can be opened and closed easily by hand
- No installation tools required

Applications

- Machine building
- Chemical industry
- Food and beverage industry
- Railway industry
- Building machines
- Pump and filter

Materials

W1	W2	W3	W4	W5
			x	

Material	Corrosion resistance in salt spray testing
W4	Min. 240 h

Technical data

Quick-release hose clamps (SVS)							
Band width	Minimum \emptyset	Maximum \emptyset	Material	Bolts			Closing force N
				W4	(0e)	Zy	
15	80	500	0.6	(•)	•	6	80
20	80	500	0.8	(•)	•	6	80
25	80	500	1.0	(•)	•	6	80

Technical data & Ordering information

NORMAFIX® SVS			
Diameter in mm	Material W4 Product No.		
	Band width		
	15 mm	20 mm	25 mm
80 - 90	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 100	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 110	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 120	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 130	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 140	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 150	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 160	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 170	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 180	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 190	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 200	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 210	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 220	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 230	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 240	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 250	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 260	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 270	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 280	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 290	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 300	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 310	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 320	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 330	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 340	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 350	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 360	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 370	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 380	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 390	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 400	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 410	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 420	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 430	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 440	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 450	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 460	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 470	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 480	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 490	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
up to 500	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...

... = 0 without decimals in mm

SVS P



NORMACLAMP SVS clamps feature a bridge, which is ideal for clamping a hose type connection. The SVS P clamp has no bridge.

Advantages at a glance

- As it has no bridge, there is a possibility of having a profile welded onto it

Materials

- W4

NORMAFIX® SVS P			
Diameter in mm	Material W4		
	Product No.		
	Band width		
	15 mm	20 mm	25 mm
80 - 90	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 100	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 110	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 120	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 130	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 140	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 150	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 160	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 170	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 180	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 190	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 200	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 210	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 220	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 230	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 240	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 250	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 260	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 270	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 280	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 290	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 300	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 310	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 320	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 330	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 340	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 350	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 360	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 370	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 380	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 390	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 400	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 410	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 420	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 430	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 440	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 450	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 460	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 470	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 480	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 490	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
up to 500	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...

... = 0 without decimals in mm

Eyelet bolt



If requested in the order, and assuming that an appropriate quantity is ordered, the closure can be fitted with an eyelet bolt as an alternative.

Advantages at a glance

- Eyelet bolt suitable for light duty series

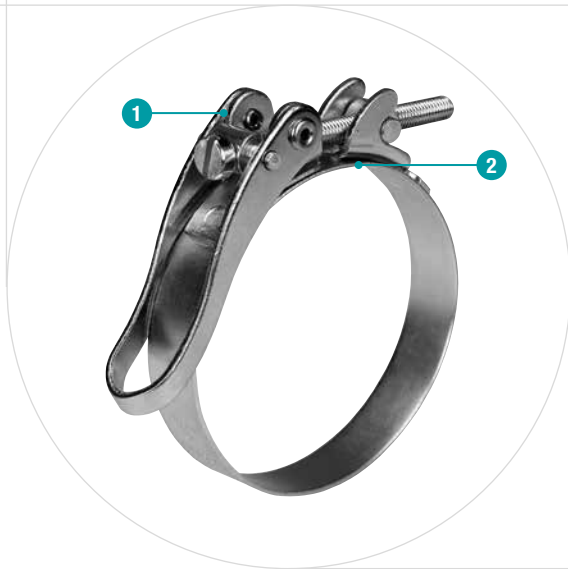
Materials

- W4

NORMAFIX® SVS EYELET BOLT

Diameter in mm	Material W4 Product No.		
	Band width		
	15 mm	20 mm	25 mm
80 - 90	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 100	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 110	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 120	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 130	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 140	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 150	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 160	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 170	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 180	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 190	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 200	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 210	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 220	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 230	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 240	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 250	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 260	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 270	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 280	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 290	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 300	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 310	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 320	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 330	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 340	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 350	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 360	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 370	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 380	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 390	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 400	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 410	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 420	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 430	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 440	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 450	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 460	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 470	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 480	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 490	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
up to 500	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...

... = 0 without decimals in mm



- 1 Schnelles Schließen und Öffnen**
– Sicherer Kniehebelverschluss für manuelles Öffnen und Schließen ohne Montagewerkzeug
- 2 Brücke**
– Optimale Schlauchschonung

Schnellverschlusschellen

NORMACLAMP® SVS und NORMACLAMP® SVSP sind sichere und flexible Verbindungselemente für Anwendungen, bei denen ein häufiges und schnelles Schließen und Lösen der Verbindungen erforderlich ist, wie z. B. in Filter- und Abfüllanlagen oder in Rohrleitungssystemen der Lebensmittelindustrie, die einer ständigen Reinigung unterliegen.

Vorteile auf einen Blick

- Verschluss lässt sich einfach von Hand öffnen und schließen
- Keine Installationswerkzeuge erforderlich

Anwendungen

- Maschinenbau
- Chemische Industrie
- Lebensmittel- und Getränkeindustrie
- Schienenfahrzeugindustrie
- Baumaschinen
- Pumpen und Filter

Werkstoffe

W1	W2	W3	W4	W5
			x	

Material	Korrosionsbeständigkeit im Salzsprühtest
W4	Min. 240 h

Technische Daten

SCHNELLVERSCHLUSSSCHELLEN (SVS)							
Bandbreite	Minimaler \varnothing	Maximaler \varnothing	Material	Schrauben			Schließkraft in N
			W4	(Oe)	Zy	M	
15	80	500	0,6	(•)	•	6	80
20	80	500	0,8	(•)	•	6	80
25	80	500	1,0	(•)	•	6	80

Technische Daten und Bestellhinweise

NORMACLAMP® SVS			
Durchmesser in mm	Material W4 Artikel-Nr.		
	Bandbreite		
	15 mm	20 mm	25 mm
80 - 90	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 100	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 110	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 120	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 130	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 140	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 150	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 160	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 170	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 180	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 190	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 200	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 210	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 220	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 230	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 240	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 250	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 260	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 270	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 280	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 290	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 300	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 310	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 320	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 330	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 340	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 350	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 360	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 370	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 380	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 390	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 400	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 410	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 420	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 430	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 440	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 450	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 460	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 470	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 480	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 490	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...
bis 500	0565 0154 ...	0565 0204 ...	0565 0254 ...

... = 0 ohne Dezimalstellen in mm

SVS P



NORMACLAMP SVS-Schellen besitzen eine Brücke, die für das Spannen einer Schlauchverbindung ideal ist. Die SVS P-Schelle besitzt keine Brücke.

Vorteile auf einen Blick

- Da sie keine Brücke besitzt, kann ein Profil aufgeschweißt werden

Werkstoffe

- W4

NORMACLAMP® SVS P			
Durchmesser in mm	Material W4 Artikel-Nr.		
	Bandbreite		
	15 mm	20 mm	25 mm
80 - 90	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 100	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 110	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 120	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 130	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 140	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 150	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 160	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 170	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 180	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 190	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 200	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 210	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 220	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 230	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 240	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 250	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 260	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 270	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 280	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 290	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 300	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 310	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 320	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 330	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 340	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 350	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 360	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 370	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 380	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 390	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 400	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 410	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 420	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 430	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 440	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 450	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 460	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 470	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 480	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 490	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...
bis 500	0566 0154 ...	0566 0204 ...	0566 0254 ...

... = Ø ohne Dezimalstellen in mm

SVS Ösenschraube



Bei Bedarf und entsprechender Abnahmemenge kann der Verschluss alternativ mit einer Ösenschraube ausgestattet werden.

Vorteile auf einen Blick

- Ösenschraube geeignet für Leichtlastserien

Werkstoffe

- W4

NORMACLAMP® SVS ÖSENSCHRAUBE

Durchmesser in mm	Material W4		
	Artikel-Nr.		
	Bandbreite		
	15 mm	20 mm	25 mm
80 - 90	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 100	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 110	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 120	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 130	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 140	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 150	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 160	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 170	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 180	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 190	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 200	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 210	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 220	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 230	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 240	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 250	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 260	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 270	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 280	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 290	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 300	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 310	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 320	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 330	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 340	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 350	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 360	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 370	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 380	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 390	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 400	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 410	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 420	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 430	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 440	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 450	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 460	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 470	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 480	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 490	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...
bis 500	0565 1154 ...	0565 1204 ...	0565 1254 ...

... = Ø ohne Dezimalstellen in mm

NORMACLAMP® SVS

Quick-release clamps

NORMACLAMP® SVS and NORMACLAMP® SVSP clamps are secure, flexible joining elements designed for applications where joints need to be closed and released frequently and quickly, such as filtering and filling systems or food industry pipeline systems that are continually being cleaned.

- 1 Quick close and release**
 - Secure over-centre lever for manual opening and closing without the need for installation tools

- 2 Bridge**
 - Optimum hose protection



Advantages at a glance

- Closure can be opened and closed easily by hand
- No installation tools required

Applications

- Machine building
- Chemical industry
- Food and beverage industry
- Railway industry
- Building machines
- Pump and filter

NORMACLAMP® SVS

Versions

NORMACLAMP® SVS, SVSP

NORMACLAMP® SVS quick-release clamps feature a secure over-centre lever that can be opened and closed easily using one hand. This means that no special installation tools are required.

The closure for this lightweight range of products features a metric cylinder-head bolt.

The SVS clamp features a bridge, which is ideal for clamping a hose type connection. The SVSP clamp has no bridge. There is a possibility to have a profile welded onto it.

NORMACLAMP® SVS and NORMACLAMP® SVSP clamps are produced with standardised band widths and materials. The progressive ratio is 1 mm.

Up to a clamping diameter of 300 mm, the clamps are supplied in rolled-up form. With clamping diameters of 301 mm and up, they are supplied in stretched-out form.

If requested in the order, and assuming that an appropriate quantity is ordered, the closure can be fitted with an eyelet bolt as an alternative.

SVS



SVSP



Eyelet bolt



Materials

W1	W2	W3	W4	W5
x*			x	

* Subject to availability

Material	Corrosion resistance in salt spray testing
W1	Min. 72 h
W4	Min. 240 h

Ordering information

When submitting requests and orders, please specify the data in the following way

	1. Type	2. Diameter	3. Band width	4. Material	5. Bolt
Example	SVS	120	25	W1	ZY

NORMACLAMP® SVS

Technical data



Quick-release hose clamps (SVS)										
Band width	Minimum \emptyset	Maximum \emptyset	S		Bolts					Closing force N
			W1	W4	(Oe)	Zy	\ominus	Sk	\hexagon	
15	80	800	1.0	0.6	(•)	•	–	–	6	80
20	80	800	1.0	0.8	(•)	•	–	–	6	80
25	80	800	1.5	1.0	(•)	•	–	–	6	80

Quick-release hose clamps (SVSP)										
Band width	Minimum \emptyset	Maximum \emptyset	S		Bolts					Closing force N
			W1	W4	(Oe)	Zy	\ominus	Sk	\hexagon	
15	80	800	1.0	0.6	(•)	•	–	–	6	80
20	80	800	1.0	0.8	(•)	•	–	–	6	80
25	80	800	1.5	1.0	(•)	•	–	–	6	80

Sizes, band widths & materials

NORMACLAMP® SVS					
Diameter in mm	Band width			W1	W4
	15 mm	20 mm	25 mm		
80–90	X	X	X	X	X
up to 100	X	X	X	X	X
up to 110	X	X	X	X	X
up to 120	X	X	X	X	X
up to 130	X	X	X	X	X
up to 140	X	X	X	X	X
up to 150	X	X	X	X	X
up to 160	X	X	X	X	X
up to 170	X	X	X	X	X
up to 180	X	X	X	X	X
up to 190	X	X	X	X	X
up to 200	X	X	X	X	X
up to 210	X	X	X	X	X
up to 220	X	X	X	X	X
up to 230	X	X	X	X	X
up to 240	X	X	X	X	X
up to 250	X	X	X	X	X
up to 260	X	X	X	X	X
up to 270	X	X	X	X	X
up to 280	X	X	X	X	X
up to 290	X	X	X	X	X
up to 300	X	X	X	X	X

NORMACLAMP® – Schlauchschnellen

NORMACLAMP® SVS – Schnellverschlusschnellen

NORMACLAMP® SVS und NORMACLAMP® SVSP sind sichere und flexible Verbindungselemente für Bereiche, in denen ein häufiges und schnelles Schließen und Lösen der Verbindungen erforderlich ist, wie z. B. in Filter- und Abfüllanlagen oder in Rohrleitungssystemen der Lebensmittelindustrie, die einer ständigen Reinigung unterliegen.

Charakteristika und Kurzbeschreibung



- 1** Sicherer Kniehebelverschluss für manuelles Öffnen und Schließen ohne Montagewerkzeug
- 2** Brücke = optimale Schlauchschonung

Materialien

W1	W2	W3	W4	W5
x			x*	x

* nur leichte Ausführung

NORMACLAMP® – Schlauchschellen

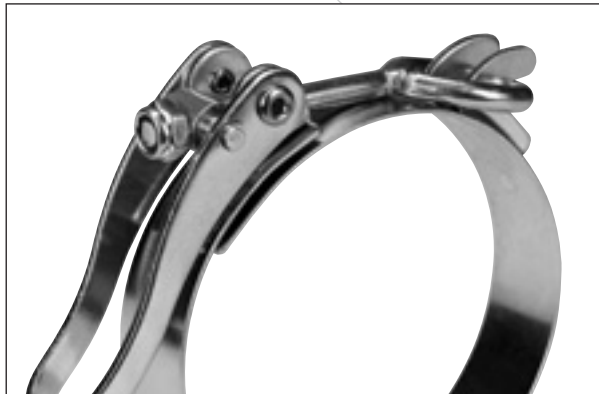
Varianten



Die NORMACLAMP® SVS Schnellverschluss-Schnellen haben einen sicheren Kniehebelverschluss, der einfach mit einer Hand geöffnet und geschlossen werden kann.

Ein spezielles Montagewerkzeug ist daher nicht erforderlich.

Der Verschluss der leichten Baureihe ist mit einer metrischen Zylinderkopf-Schraube ausgerüstet.



Auf Bestellung, entsprechende Abnahmemengen vorausgesetzt, kann der Verschluss alternativ mit einer Össchraube ausgestattet sein.

Die NORMACLAMP® SVS und NORMACLAMP® SVSP werden in genormten Bandbreiten und Materialien gefertigt. Der Stufen-sprung beträgt 1 mm.

Bis 300 mm Spanndurchmesser erfolgt die Lieferung in eingerollter Form, ab 301 mm Spanndurchmesser in gestreckter Form.

Die Vorteile auf einen Blick

- Verschluss leicht von Hand zu öffnen bzw. zu schließen
- Montagewerkzeug nicht erforderlich

NORMACLAMP® – Schlauchschellen

Technische Daten

Korrosionsbeständigkeit

Werkstoff	Korrosionsbeständigkeit im Salzsprühtest
W1	Min. 72 h
W4	Min. 240 h



Schnellverschluss-Schlauchschellen (SVS)

Band- breite	Kleinst- ø	Größt- ø	s		Schrauben				Schließ- kraft
			W1	W4	(Oe)	Zy	Sk	M	
15	80	800	1,0	0,6	(•)	•	–	6	80 N
20	80	800	1,0	0,8	(•)	•	–	6	80 N
25	80	800	1,5	1,0	(•)	•	–	6	80 N

Schnellverschluss-Spannschellen (SVSP)

Band- breite	Kleinst- ø	Größt- ø	s		Schrauben				Schließ- kraft
			W1	W4	(Oe)	Zy	Sk	M	
15	80	800	1,0	0,6	(•)	•	–	6	80 N
20	80	800	1,0	0,8	(•)	•	–	6	80 N
25	80	800	1,5	1,0	(•)	•	–	6	80 N



info@iq-parts.nl
Harsweg 34A
2461 EZ Ter Aar
T +31 252 624 126
The Netherlands