



Schiffsleitern

Schiffsleitern

K03-K08



K

Numerisches Verzeichnis

Schiffsleitern

S

- SKL** Schiffsleiter [K03](#)
- SLA** Schiffsleiter, T-Abzweig, Höhe=30 mm [K05](#)
- SLAA** Schiffsleiteranbauabzweig [K06](#)
- SLB** Schiffsleiterbogen, Höhe=30 mm [K03](#)
- SLF** Schiffsleiterhaken [K08](#)
- SLS** Schiffsleiter, Fall-/Steigstück [K04](#)
- SLV** Schiffsleiterverbinder [K06](#)
- SLVV** Schiffsleitervertikalverbinder [K07](#)
- SLW** Schiffsleiterwinkel [K07](#)

Schiffsleitern

SKL Schiffsleiter, Höhe=30 mm, Länge=3000 mm

Ein Belastungsdiagramm finden Sie im Kapitel Planung.

Artikelnummer	H mm	B mm	L mm	G kg
B				
SKL 075B	30	75	3000	8,40
SKL 100B	30	100	3000	8,70
SKL 150B	30	150	3000	9,30
SKL 200B	30	200	3000	9,90
SKL 250B	30	250	3000	10,80
SKL 300B	30	300	3000	11,40
SKL 400B	30	400	3000	12,90
SKL 500B	30	500	3000	14,40
M				
SKL 075M	30	75	3000	8,40
SKL 100M	30	100	3000	8,70
SKL 150M	30	150	3000	9,30
SKL 200M	30	200	3000	9,90
SKL 250M	30	250	3000	10,80
SKL 300M	30	300	3000	11,40
SKL 400M	30	400	3000	12,90
SKL 500M	30	500	3000	14,40
F				
SKL 075F	30	75	3000	8,40
SKL 100F	30	100	3000	8,70
SKL 150F	30	150	3000	9,30
SKL 200F	30	200	3000	9,90
SKL 250F	30	250	3000	10,80
SKL 300F	30	300	3000	11,40
SKL 400F	30	400	3000	12,90
SKL 500F	30	500	3000	14,40

hat optionales Zubehör:

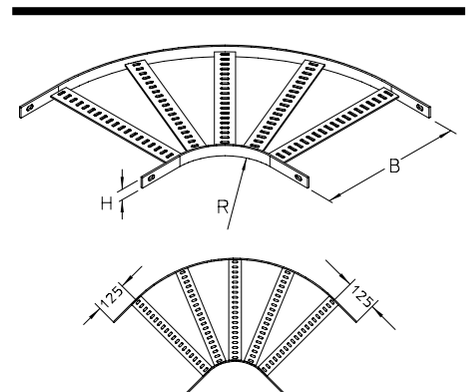
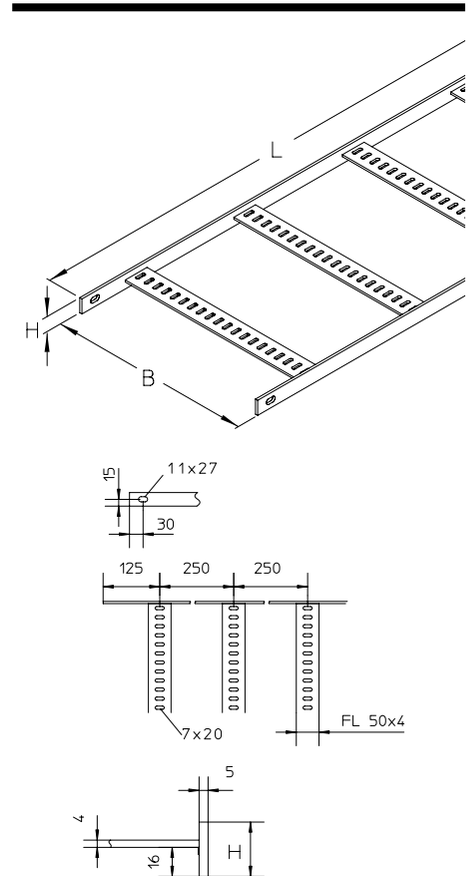
SLW	Schiffsleiterwinkel	(Seite K07)
SLV	Schiffsleiterverbinder	(Seite K06)
SLVV	Schiffsleitervertikalverbinder	(Seite K07)

SLB Schiffsleiterbogen, Höhe=30 mm

Artikelnummer	H mm	B mm	R mm	G kg
B				
SLB 075B	30	75	100	1,60
SLB 100B	30	100	100	1,70
SLB 150B	30	150	100	2,00
SLB 200B	30	200	100	2,20
SLB 250B	30	250	100	2,80
SLB 300B	30	300	150	3,70
SLB 400B	30	400	150	4,50
SLB 500B	30	500	200	6,10

hat optionales Zubehör:

SLW	Schiffsleiterwinkel	(Seite K07)
SLV	Schiffsleiterverbinder	(Seite K06)
SLVV	Schiffsleitervertikalverbinder	(Seite K07)



Schiffsleitern

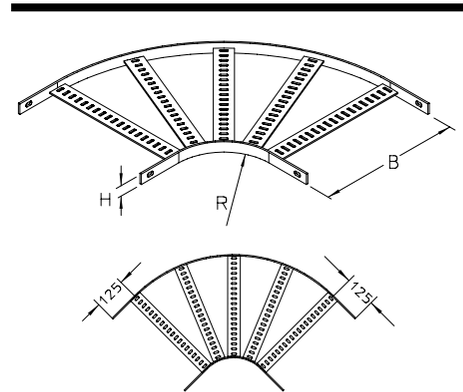
SLB Schiffsleiterbogen, Höhe=30 mm

Artikelnummer	H mm	B mm	R mm	G kg
M				
SLB 075M	30	75	100	1,60
SLB 100M	30	100	100	1,70
SLB 150M	30	150	100	2,00
SLB 200M	30	200	100	2,20
SLB 250M	30	250	100	2,80
SLB 300M	30	300	150	3,70
SLB 400M	30	400	150	4,50
SLB 500M	30	500	200	6,10

F				
SLB 075F	30	75	100	1,60
SLB 100F	30	100	100	1,70
SLB 150F	30	150	100	2,00
SLB 200F	30	200	100	2,20
SLB 250F	30	250	100	2,80
SLB 300F	30	300	150	3,70
SLB 400F	30	400	150	4,50
SLB 500F	30	500	200	6,10

hat optionales Zubehör:

- SLW** Schiffsleiterwinkel (Seite K07)
- SLV** Schiffsleiterverbinder (Seite K06)
- SLVV** Schiffsleitervertikalverbinder (Seite K07)



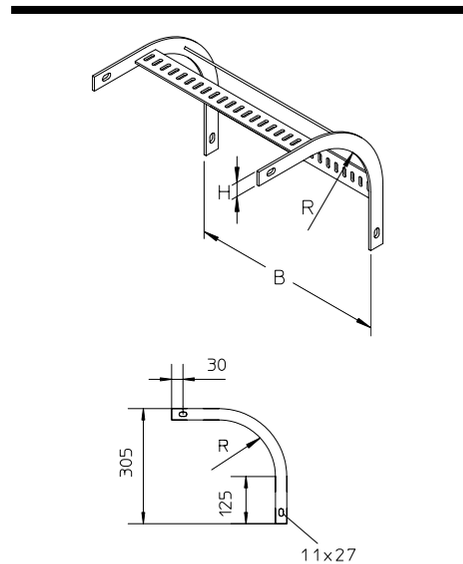
SLS Schiffsleiter, Fall-/Steigstück

Artikelnummer	H mm	B mm	R mm	G kg
B				
SLS 075B	30	75	150	0,90
SLS 100B	30	100	150	1,00
SLS 150B	30	150	150	1,00
SLS 200B	30	200	150	1,30
SLS 250B	30	250	150	1,50
SLS 300B	30	300	150	1,70
SLS 400B	30	400	150	2,80
SLS 500B	30	500	150	3,30

M				
SLS 075M	30	75	150	0,90
SLS 100M	30	100	150	1,00
SLS 150M	30	150	150	1,00
SLS 200M	30	200	150	1,30
SLS 250M	30	250	150	1,50
SLS 300M	30	300	150	1,70
SLS 400M	30	400	150	2,80
SLS 500M	30	500	150	3,30

hat optionales Zubehör:

- SLW** Schiffsleiterwinkel (Seite K07)
- SLV** Schiffsleiterverbinder (Seite K06)
- SLVV** Schiffsleitervertikalverbinder (Seite K07)

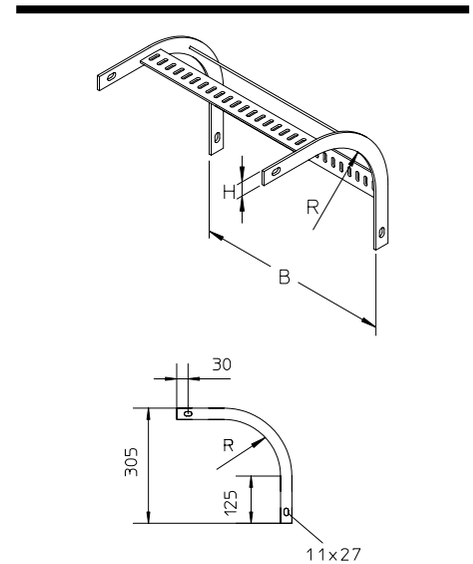


SLS Schiffsleiter, Fall-/Steigstück

Artikelnummer	H mm	B mm	R mm	G kg
F				
SLS 075F	30	75	150	0,90
SLS 100F	30	100	150	1,00
SLS 150F	30	150	150	1,00
SLS 200F	30	200	150	1,30
SLS 250F	30	250	150	1,50
SLS 300F	30	300	150	1,70
SLS 400F	30	400	150	2,80
SLS 500F	30	500	150	3,30

hat optionales Zubehör:

SLW	Schiffsleiterwinkel	(Seite K07)
SLV	Schiffsleiterverbinder	(Seite K06)
SLVV	Schiffsleitervertikalverbinder	(Seite K07)



SLA Schiffsleiter, T-Abzweig, Höhe=30 mm

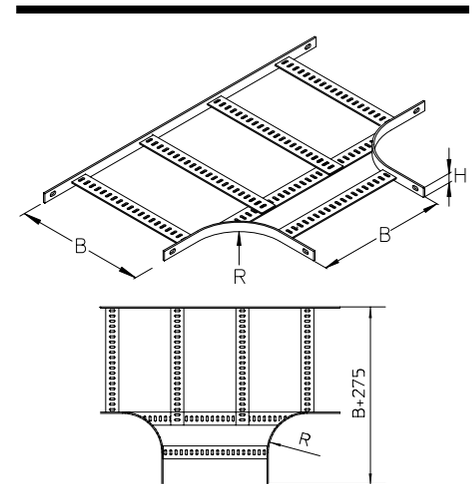
Artikelnummer	H mm	B mm	R mm	G kg
B				
SLA 075B	30	75	100	2,50
SLA 100B	30	100	100	2,70
SLA 150B	30	150	100	3,20
SLA 200B	30	200	100	3,60
SLA 250B	30	250	100	4,10
SLA 300B	30	300	150	5,40
SLA 400B	30	400	150	6,50
SLA 500B	30	500	200	8,80

M				
SLA 075M	30	75	100	2,50
SLA 100M	30	100	100	2,70
SLA 150M	30	150	100	3,20
SLA 200M	30	200	100	3,60
SLA 250M	30	250	100	4,10
SLA 300M	30	300	150	5,40
SLA 400M	30	400	150	6,50
SLA 500M	30	500	200	8,80

F				
SLA 075F	30	75	100	2,50
SLA 100F	30	100	100	2,70
SLA 150F	30	150	100	3,20
SLA 200F	30	200	100	3,60
SLA 250F	30	250	100	4,10
SLA 300F	30	300	150	5,40
SLA 400F	30	400	150	6,50
SLA 500F	30	500	200	8,80

hat optionales Zubehör:

SLW	Schiffsleiterwinkel	(Seite K07)
SLV	Schiffsleiterverbinder	(Seite K06)
SLVV	Schiffsleitervertikalverbinder	(Seite K07)



SLAA Schiffsleiteranbauabzweig

Artikelnummer	H mm	B mm	R mm	G kg
B				
SLAA 075B	30	75	100	1,40
SLAA 100B	30	100	100	1,50
SLAA 150B	30	150	100	1,70
SLAA 200B	30	200	100	1,80
SLAA 250B	30	250	100	2,00
SLAA 300B	30	300	150	2,50
SLAA 400B	30	400	150	2,80
SLAA 500B	30	500	200	3,40
M				
SLAA 075M	30	75	100	1,40
SLAA 100M	30	100	100	1,50
SLAA 150M	30	150	100	1,70
SLAA 200M	30	200	100	1,80
SLAA 250M	30	250	100	2,00
SLAA 300M	30	300	150	2,50
SLAA 400M	30	400	150	2,80
SLAA 500M	30	500	200	3,40
F				
SLAA 075F	30	75	100	1,40
SLAA 100F	30	100	100	1,60
SLAA 150F	30	150	100	1,70
SLAA 200F	30	200	100	1,80
SLAA 250F	30	250	100	2,00
SLAA 300F	30	300	150	2,50
SLAA 400F	30	400	150	2,80
SLAA 500F	30	500	200	3,40

hat optionales Zubehör:

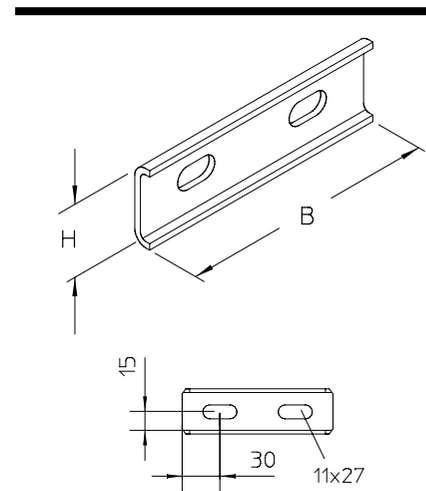
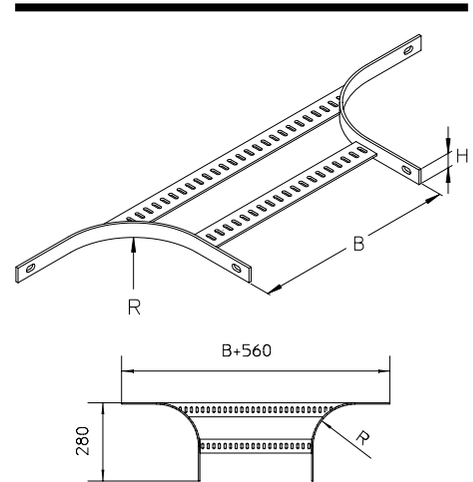
- SLW** Schiffsleiterwinkel (Seite K07)
- SLV** Schiffsleiterverbinder (Seite K06)
- SLVV** Schiffsleitervertikalverbinder (Seite K07)

SLV Schiffsleiterverbinder

Artikelnummer	H mm	B mm	G kg
B			
SLV B	38	120	0,10
M			
SLV M	38	120	0,10
F			
SLV F	38	0,10	

hat inklusives Zubehör:

- 2 x **KLS 10x20F** Klemmbefestigungsset (Seite G36)

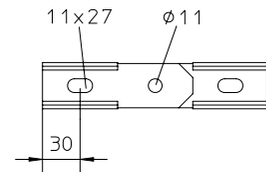
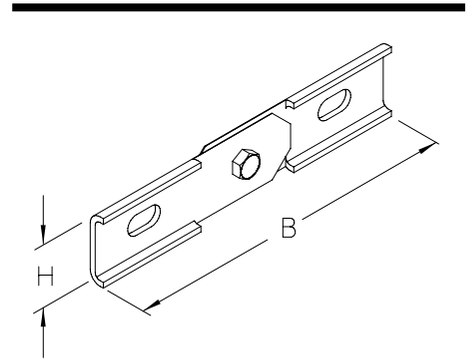


SLW Schiffleitervertikalverbinder

Artikelnummer	H mm	B mm	G kg
B			
SLW B	38	180	0,20
M			
SLW M	38	180	0,20
F			
SLW F	38	180	0,20

hat inklusives Zubehör:

2 x KLS 10x20F	Klemmbefestigungsset	(Seite G36)
1 x SES 10x20F	Sechskantschraube, DIN 933	(Seite G39)
1 x US 10x21F	Unterlegscheibe, DIN 125	(Seite G41)
1 x SEM 10F	Sechskantmutter, DIN 934	(Seite G42)

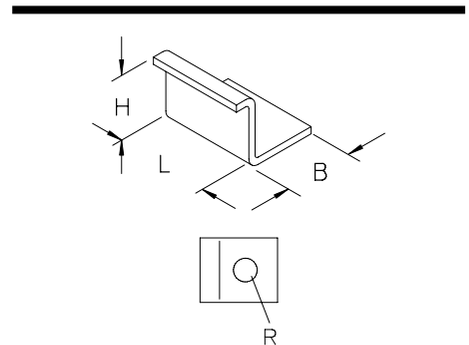


SLW Schiffleiterwinkel

Artikelnummer	H mm	B mm	L mm	R mm	G kg
B					
SLW 7B	27	31	40	7	0,10
M					
SLW 7M	27	31	40	7	0,10
F					
SLW 7F	27	31	40	7	0,10

hat inklusives Zubehör:

1 x SES 6x20E	Sechskantschraube, DIN 933	(Seite G39)
1 x US 6x12E	Unterlegscheibe, DIN 125	(Seite G41)
1 x SEM 6E	Sechskantmutter, DIN 934	(Seite G42)



Artikelnummer	H mm	B mm	L mm	R mm	G kg
B					
SLW 10B	27	31	40	11	0,10
M					
SLW 10M	27	31	40	11	0,10
F					
SLW 10F	27	31	40	11	0,10

hat inklusives Zubehör:

1 x SES 10x20F	Sechskantschraube, DIN 933	(Seite G39)
1 x US 10x21F	Unterlegscheibe, DIN 125	(Seite G41)
1 x SEM 10F	Sechskantmutter, DIN 934	(Seite G42)

SLF Schiffisleiterhaken

Artikelnummer

G
kg

E

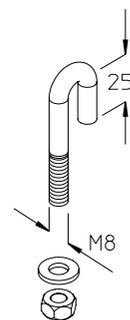
SLF E

0,03

hat inklusives Zubehör:

1 x **US 8x17E** Unterlegscheibe, DIN 125 (Seite G41)

1 x **SEM 8E** Sechskantmutter, DIN 934 (Seite G42)



A	Querschnitt (nutzbar) der Kabelbahn
a	Drahtabstand
B	Breite
D Ø	Durchmesser
d	Dicke
F _D	Dübellast
G	Gewicht per Stück
H	Höhe
H _{max}	maximale Einbauhöhe
IK	Innensechskant
k	Klemmbereich
L	Länge
L _{min}	minimale Länge
I _y	Trägheitsmoment um die y-Achse
I _z	Trägheitsmoment um die z-Achse
M	Drehmoment
I	Inhalt
P	Belastung
P _{max}	maximale zulässige Belastung
P _{zul}	zulässige Belastung
Q _{LK}	Streckenlast Leistungskabel
Q _{SK}	Streckenlast Steuerkabel
R	Radius
StA	Stützabstand
SW	Schlüsselweite
t	Materialstärke
T	Tiefe
T _{max}	max. Einbautemperatur
W _y	Widerstandsmoment um die y-Achse
W _z	Widerstandsmoment um die z-Achse
B	Stahl, unbehandelt und nicht korrosionsgeschützt
E	Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (ANSI 304) (V2A)
E4	Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4571 (ANSI 316 Ti) / 1.4404 (ANSI 316 L) (V4A)
EPDM	Ethylen-Propylen-Kautschuk
F	Tauchfeuerverzinkt, nach DIN EN ISO 1461
GV	Schraubmittel, galvanisch verzinkt gemäß DIN EN ISO 4042
M	gestrahlt und grundiert
PA	Polyamid
PE	Polyäthylen
PVC	Polyvinylchlorid
S	Sendzimir-feuerverzinkt, nach DIN EN 10346 (10244-2 für Draht)
	Begehen verboten!
	TÜV geprüft
	zertifiziert nach Germanischer Lloyd