

# P31 DEN INNOVATIVE KABELBAKKE



SMARTERE  
HURTIGERE  
NEMMERE

VERDENS FØRENDE LØSNINGER TIL DANSK BYGGERI

 **legrand**<sup>®</sup>

# P31 DEN INNOVATIVE KABELBAKKE


## SMARTERE | HURTIGERE | NEMMERE

# OPTIMERET SORTIMENT




### MFA KABELBAKKE MED AUTOSAMLING

 60 mm

 75 to 600 mm

 < 1 mm

PG 

 Perforeret og uperforeret


### CPC ARMATURSKINNE OG KABELBAKKE MED AUTOSAMLING

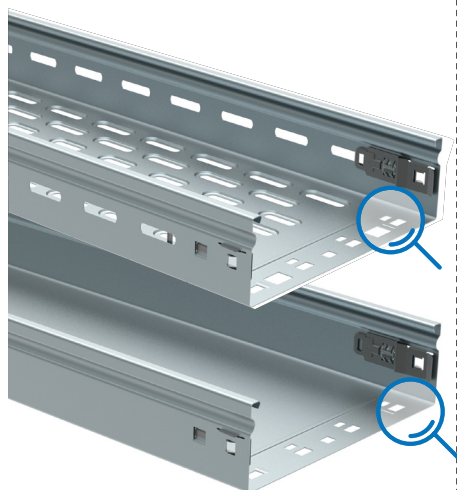
 60 mm

 75 to 400 mm

 < 1 mm

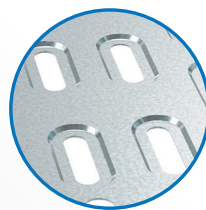
PG 

 Perforeret



### Robuste, effektive og certificerede produkter

Det nye P31 sortiment har bestået alle laboratorietests og opfylder standardkravene. Det overholder IEC 61537 standarden og er E 30 / E 90 certificeret i henhold til DIN 4102-12, som garanterer brandsikkerhed og muliggør installation på byggepladser som vej-tunneller.



### Ny forstærket perforering

P31 har en forstærket perforering, der giver en bedre bæreevne i forhold til belastning.



### MFS KABELBAKKE MED SKRUESAMLING

25 / 60 / 100 mm

75 to 600<sup>(1)</sup> mm

< 1 mm

PG HDG

Perforeret og uperforeret



### SOL KABELBAKKE MED LASKESAMLING

25 / 60 mm

75 to 600<sup>(1)</sup> mm

1,5 mm

PG HDG

Perforeret og uperforeret



### MAS KABELBAKKE MED LASKESAMLING

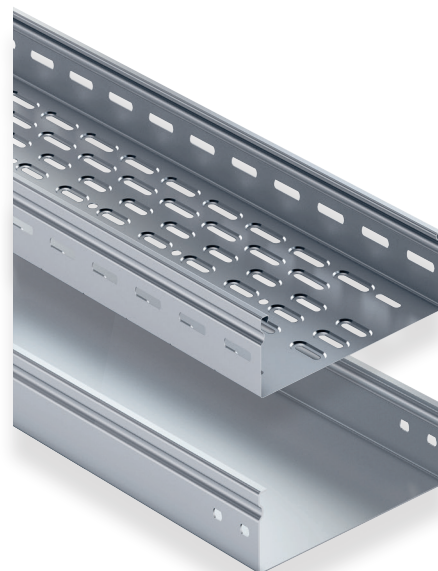
25 / 60 / 100 mm

75 to 600<sup>(1)</sup> mm

2 mm

PG HDG

Perforeret og uperforeret



### Uperforeret med fordybninger

MFA og MFS kabelbakkerne i uperforeret på 400, 500 og 600 mm har fordybninger i bunden, som styrker nedbøjningen.

(1) 500 mm ved 25 mm højde kabelbakke

# P31 DEN INNOVATIVE KABELBAKKE

## SMARTERE | HURTIGERE | NEMMERE

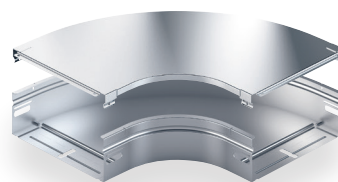
# KLAR TIL ALT



### > Friheden til at vælge den rigtige løsning

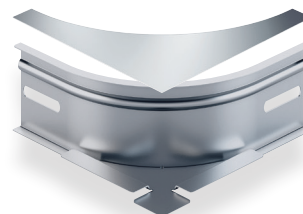
Det brede udvalg af tilbehør giver den største fleksibilitet. Udvalget giver rig mulighed for at lave forskellige udformninger i installationen, og det giver friheden til at vælge den helt rigtige løsning.

90°



90° hjørnestykke med låg

90°



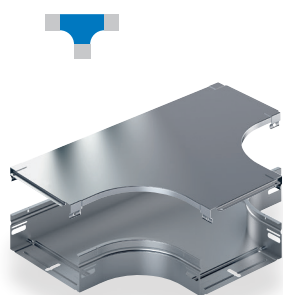
Universal afgrening med låg

60°/180°



Justerbart hjørnestykke med låg

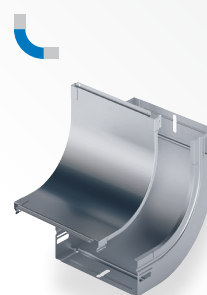




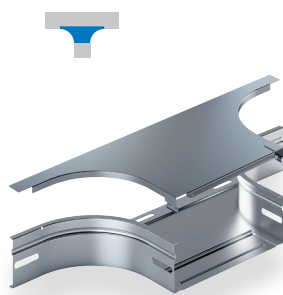
T-stykke med låg



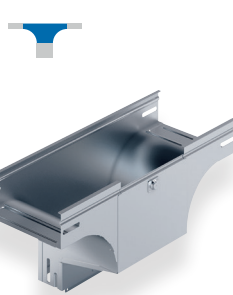
Udvendig bøjning med låg



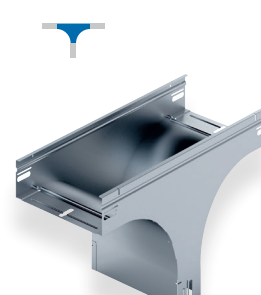
Indvendig bøjning med låg



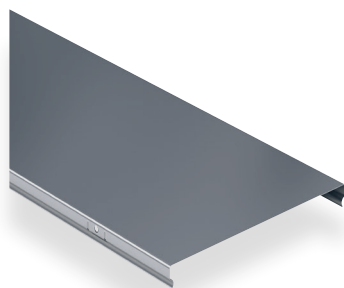
T-afgrening med låg



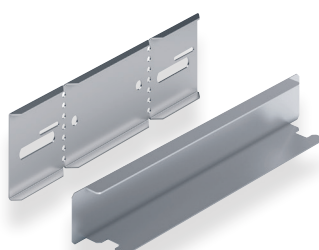
Vertikal afgrening med låg



Vertikal T-afgrening



Låg



Endestykke



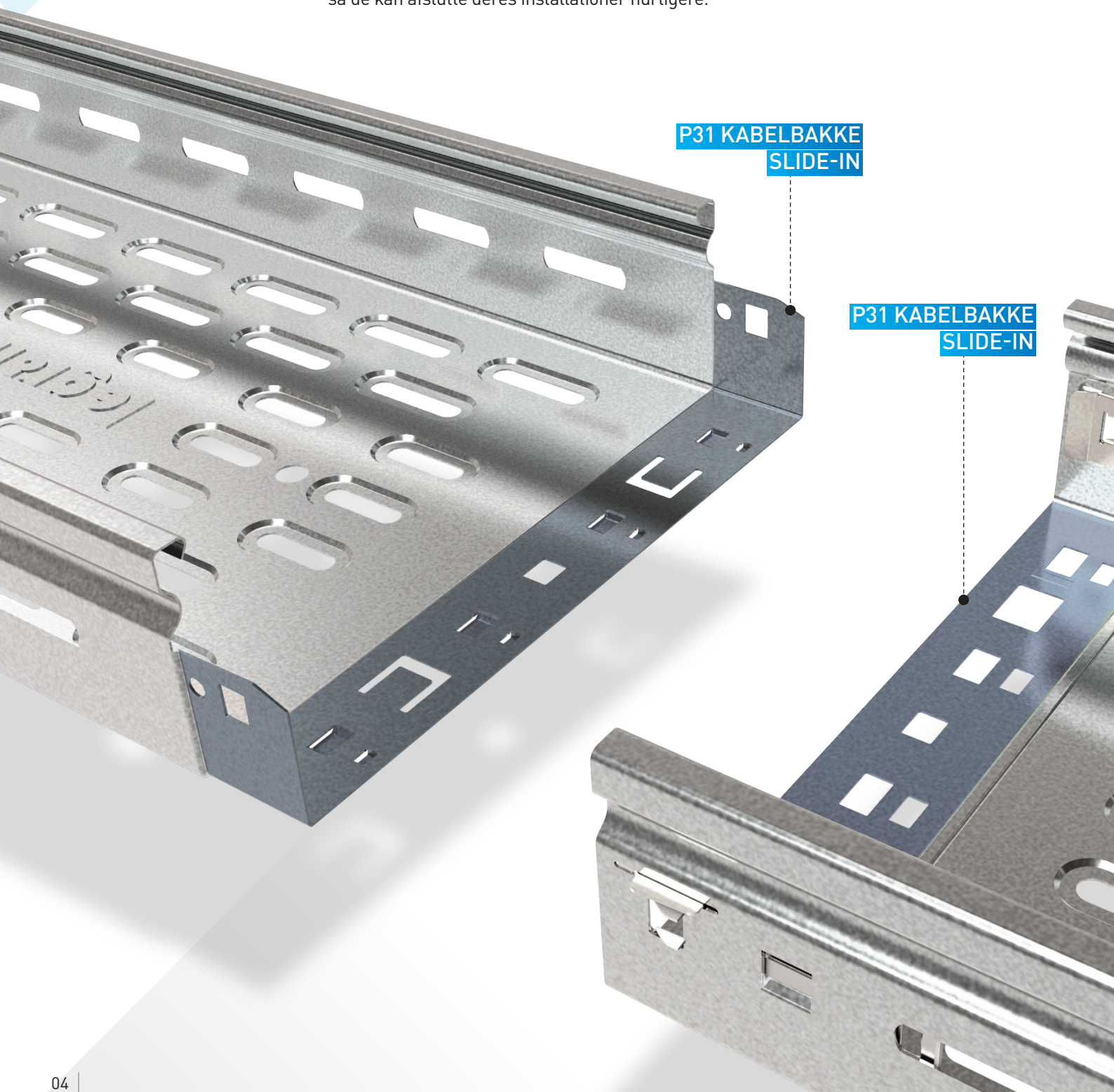
For flere detaljer  
om sortimentet, se  
katalogsider: fra  
08 til 55.

# P31 DEN INNOVATIVE KABELBAKKE

SMARTERE | HURTIGERE | NEMMERE

# SPAR INSTALLATIONSTID

Den nye autosamling og slide-in funktion er udviklet for at gøre installatørernes arbejde så nemt som muligt, så de kan afslutte deres installationer hurtigere.







Betydelige  
tidsbesparelser under  
installationen



## AUTOSAMLING (UDEN VÆRKTØJ)



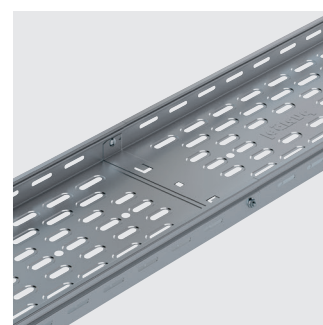
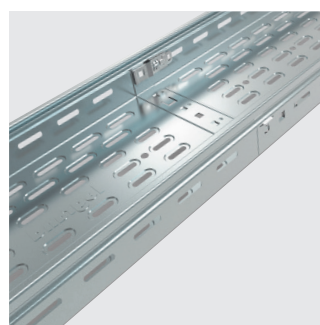
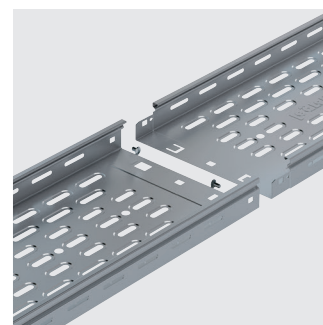
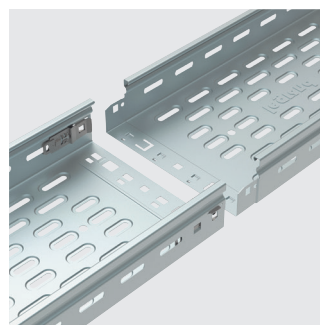
### Autosamling med slide-in funktion

P31 har en ny autosamling med slide-in funktion.

- Dette innovative design sikrer en hurtig og sikker samling i alle situationer.
- Autosamlingen gør også demonteringen hurtigere.

### Skrueversion med slide-in funktion

- Tilgængelig i sortimentets 3 højder, hvor samlingen håndteres med 2 eller 4 skruer.
- Slide-in systemet gør det nemt at justere i længden og giver stabilitet i samlingen under tilspænding af skrueerne.

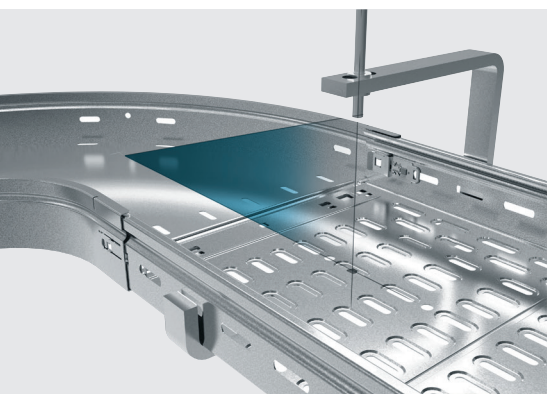


# P31 DEN INNOVATIVE KABELBAKKE

## SMARTERE | HURTIGERE | NEMMERE

# NYE FUNKTIONER

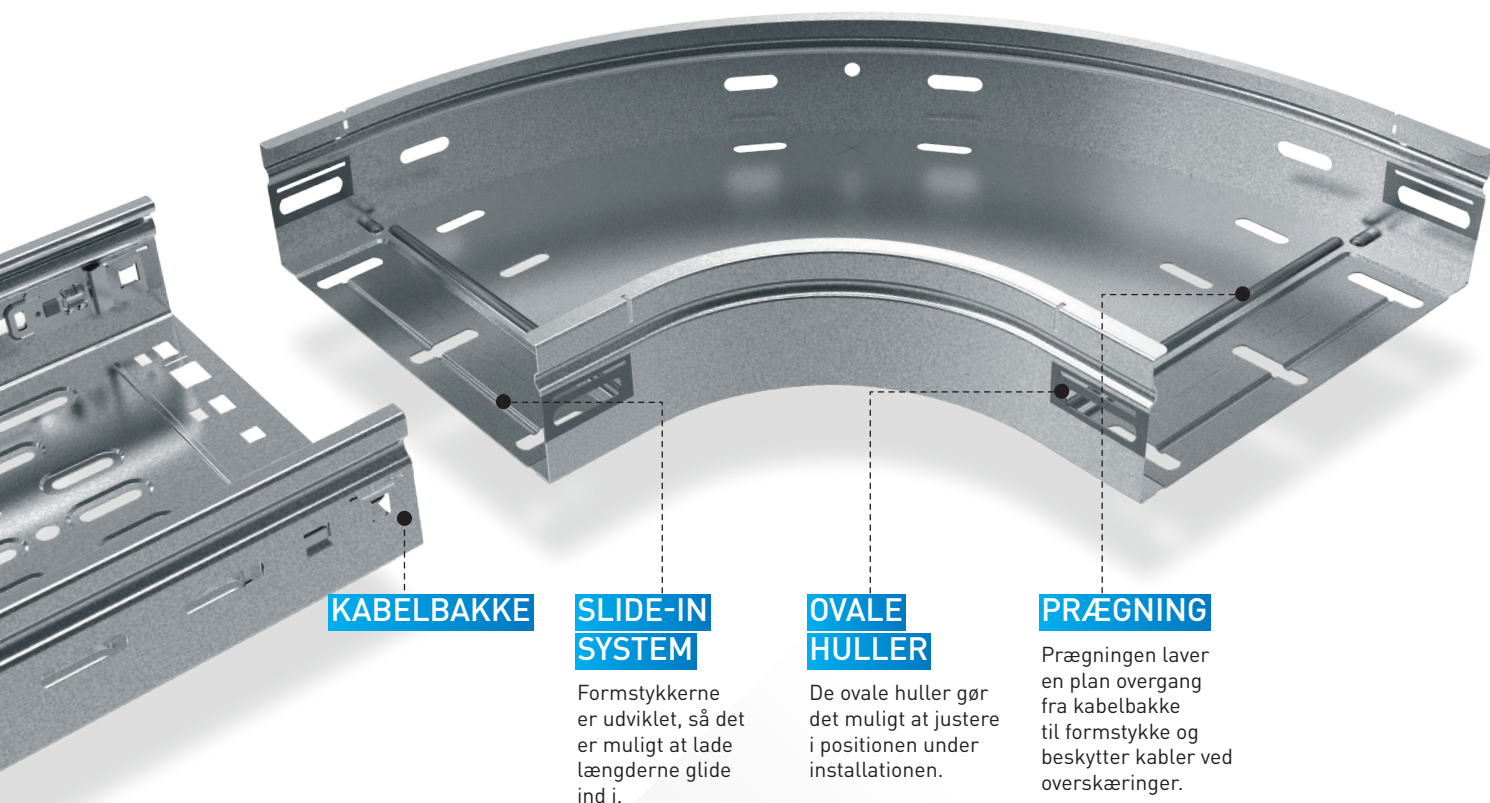
Takket være det innovative design, gør de nye formstykker og den nye EDU-kobling installationen mere funktionel.



### Innovativt slide-in system

Det nye innovative system er på størstedelen af formstykkerne, hvilket gør installationerne lettere uanset hvilken kabelbakke, der anvendes (autosamling, skruesamling eller laskesamling).

- **Tilpasning** mellem længder og tilbehør under montering.
- **Justering** af længder i de ovale sidehuller.
- **Beskyttelse** af kabelbakkeenderne ved overskæringer.
- **Kompatibelt:** Det nye udvalg af tilbehør er kompatibelt med det tidligere P31 kabelbakkesortiment.



### KABELBAKKE

### SLIDE-IN SYSTEM

Formstykkerne er udviklet, så det er muligt at lade længderne glide ind i.

### OVALE HULLER

De ovale huller gør det muligt at justere i positionen under installationen.

### PRÆGNING

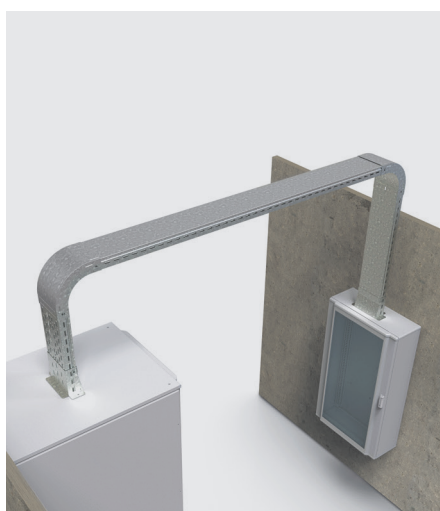
Prægningen laver en plan overgang fra kabelbakke til formstykke og beskytter kabler ved overskæringer.



## Nyt tilbehør gør installationen nemmere

### Ny udvendig bøjning

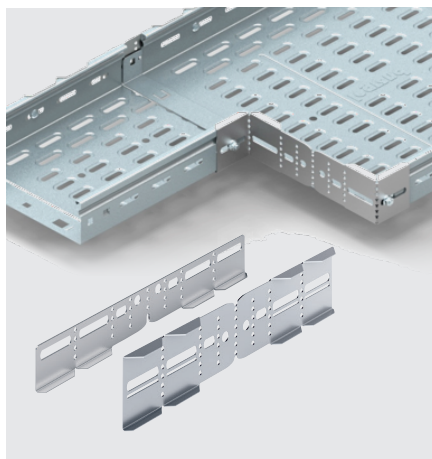
P31 har en ny udvendig bøjning, som gør det muligt at vende P31 kabelbakken. Det kan være en fordel, når der arbejdes tæt på en væg, eller når der skal laves en broforbindelse ned til en tavle.



Eksempel på en broforbindelse imellem tavler.

### EDU-kobling

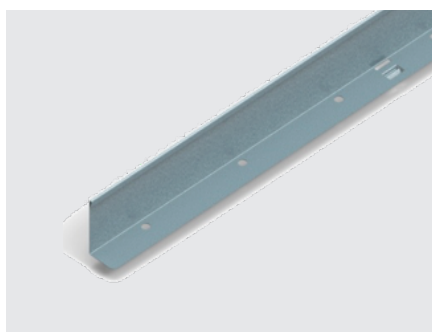
Designet til bedre at holde længderne på plads (takket være klørerne i bunden) og til at justere længderne (takket være de ovale huller placeret vandret).



Eksempel på reduktionsstykke.

### Deleskinne quick

Klikkes i kabelbakker uden brug af værktøj.



## Ny emballage & mærkning

- Hurtig identifikation af overflader (farvet mærkning efter overfladerne).
- Nem kontrol af leverede produkter.



# P31 - kabelbakker højde 25 mm

oversigt

DIMENSIONER (MM)	OVERFLADER	PERFORERED E KABELBAKKER			KABELBAKKELÅG
		MFS Tykkelse: <1 mm Længde: 3 m	SOL Tykkelse: 1,5 mm Længde: 3 m	MAS Tykkelse: 2 mm Længde: 3 m	Længde: 3 m
25 x 75	PG	4 800 45	4 813 87	4 877 90	3 401 90
	HDG	4 821 45	4 833 87	4 877 80	3 421 70
25 x 100	PG	4 800 46	4 804 42	4 877 91	3 401 91
	HDG	4 821 46	4 824 42	4 877 81	3 421 71
25 x 150	PG	4 800 47	4 804 43	4 877 92	3 401 92
	HDG	4 821 47	4 824 43	4 877 82	3 421 72
25 x 200	PG	4 850 48	4 804 44	4 877 93	3 401 93
	HDG	4 852 48	4 824 44	4 877 83	3 421 52
25 x 300	PG	4 850 49	4 801 23	4 877 94	3 401 94
	HDG	4 852 49	4 820 03	4 877 84	3 421 53
25 x 400	PG	4 800 50	4 801 24	4 877 95	3 401 95
	HDG	4 820 50	4 820 04	4 877 85	3 421 54
25 x 500	PG	4 800 51	4 801 25	4 877 96	3 401 96
	HDG	4 820 51	4 820 05	4 877 86	3 421 55
SAMLES MED	PG	3 418 95	3 418 95	3 418 95	Klikkes på
	HDG	8 010 07	8 010 07	4 835 30+8 010 07	Klikkes på



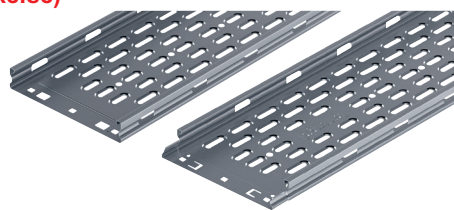
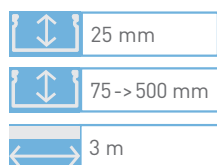
DIMENSIONER (MM)	OVERFLADER	FORMSTYKKER					
		Hjørnestykke 90°	Hjørnestykke 90° låg	T-stykke	T-stykke låg	T-afgrening	T-afgrening låg
25 x 75	PG	4 809 07	4 808 62	4 810 96	4 808 80	4 801 08	4 805 02
	HDG	4 829 07	4 828 62	4 820 96	4 828 80	4 821 08	4 825 02
25 x 100	PG	4 809 08	4 808 63	4 810 97	4 808 81	4 801 09	4 805 03
	HDG	4 829 08	4 828 63	4 830 97	4 828 81	4 821 09	4 825 03
25 x 150	PG	4 809 09	4 808 64	4 810 98	4 808 82	4 801 18	4 805 04
	HDG	4 829 09	4 828 64	4 830 98	4 828 82	4 821 18	4 825 04
25 x 200	PG	4 809 10	4 808 65	4 810 99	4 808 83	4 801 19	4 805 05
	HDG	4 829 10	4 828 65	4 830 99	4 828 83	4 821 19	4 825 05
25 x 300	PG	4 809 11	4 808 66	4 811 10	4 808 84	4 801 26	4 807 28
	HDG	4 829 11	4 828 66	4 831 00	4 828 84	4 821 26	4 827 28
25 x 400	PG	4 811 88	4 808 67	4 832 52	4 808 85	4 801 27	4 807 45
	HDG	4 831 88	4 828 67	4 834 52	4 828 85	4 821 27	4 827 45
25 x 500	PG	4 811 89	4 808 68	4 832 53	4 808 86	4 801 28	4 807 46
	HDG	4 831 89	4 828 68	4 834 53	4 828 86	4 821 28	4 827 46
SAMLES MED	PG	3 418 95	Klikkes på	3 418 95	Klikkes på	3 418 95	Klikkes på
	HDG	8 010 07	Klikkes på	8 010 07	Klikkes på	8 010 07	Klikkes på

DIMENSIONER (MM)	OVERFLADER	FORMSTYKKER				
		Indvendig bøjning	Indvendig bøjning låg	Udvendig bøjning	Udvendig bøjning låg	Endestykke
25 x 75	PG	4 809 72	4 808 89	4 810 31	4 807 99	4 815 18
	HDG	4 829 72	4 828 89	4 820 31	4 827 99	4 835 18
25 x 100	PG	4 809 73	4 808 90	4 810 32	4 808 08	4 815 19
	HDG	4 829 73	4 828 90	4 820 32	4 828 08	4 835 19
25 x 150	PG	4 809 74	4 808 91	4 810 33	4 808 09	4 815 20
	HDG	4 829 74	4 828 91	4 820 33	4 828 09	4 835 20
25 x 200	PG	4 809 75	4 808 92	4 810 34	4 808 18	4 815 21
	HDG	4 829 75	4 828 92	4 820 34	4 828 18	4 835 21
25 x 300	PG	4 809 76	4 808 93	4 810 35	4 808 19	4 815 22
	HDG	4 829 76	4 828 93	4 820 35	4 828 19	4 835 22
25 x 400	PG	4 839 77	4 808 96	4 830 36	4 808 27	4 815 23
	HDG	4 839 84	4 828 96	4 833 36	4 828 27	4 835 23
25 x 500	PG	4 839 78	4 808 97	4 830 37	4 808 28	4 815 24
	HDG	4 839 85	4 828 97	4 833 37	4 828 28	4 835 24
SAMLES MED	PG	3 418 95	Klikkes på	3 418 95	Klikkes på	3 418 95
	HDG	8 010 07	Klikkes på	8 010 07	Klikkes på	8 010 07

## P31 - perforeret kabelbakke

25 mm højde

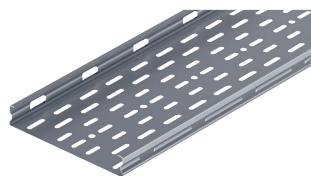
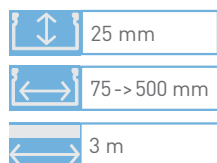
### P31 - MFS (<1 mm tykkelse)



4 850 48

Kode	Betegnelse	Bredde (mm)
<b>PG</b> <b>HDC</b>		
4 800 45   4 821 45	P31 MFS 25 x 75	75
4 800 46   4 821 46	P31 MFS 25 x 100	100
4 800 47   4 821 47	P31 MFS 25 x 150	150
4 850 48   4 852 48	P31 MFS 25 x 200	200
4 850 49   4 852 49	P31 MFS 25 x 300	300
4 800 50   4 820 50	P31 MFS 25 x 400	400
4 800 51   4 820 51	P31 MFS 25 x 500	500

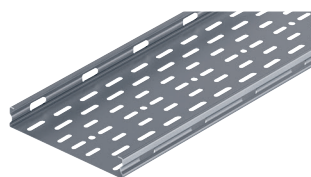
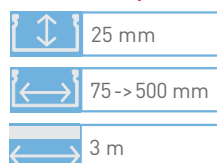
### P31 - SOL (1,5 mm tykkelse)



4 804 44

Kode	Betegnelse	Bredde (mm)
<b>PG</b> <b>HDC</b>		
4 813 87   4 833 87	P31 SOL 1,2 25 x 75	75
4 804 42   4 824 42	P31 SOL 1,5 25 x 100	100
4 804 43   4 824 43	P31 SOL 1,5 25 x 150	150
4 804 44   4 824 44	P31 SOL 1,5 25 x 200	200
4 801 23   4 820 03	P31 SOL 1,5 25 x 300	300
4 801 24   4 820 04	P31 SOL 1,5 25 x 400	400
4 801 25   4 820 05	P31 SOL 1,5 25 x 500	500

### P31 - MAS (2 mm tykkelse)



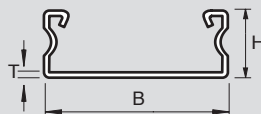
4 877 93

Kode	Betegnelse	Bredde (mm)
<b>PG</b> <b>HDC</b>		
4 877 90   4 877 80	P31 MAS 2,0 25 x 75	75
4 877 91   4 877 81	P31 MAS 2,0 25 x 100	100
4 877 92   4 877 82	P31 MAS 2,0 25 x 150	150
4 877 93   4 877 83	P31 MAS 2,0 25 x 200	200
4 877 94   4 877 84	P31 MAS 2,0 25 x 300	300
4 877 95   4 877 85	P31 MAS 2,0 25 x 400	400
4 877 96   4 877 86	P31 MAS 2,0 25 x 500	500

## P31 - perforeret kabelbakke

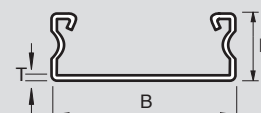
25 mm højde - tekniske egenskaber

### P31 - MFS (<1 mm tykkelse)



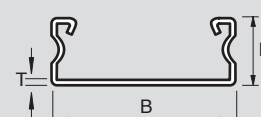
Kode	H (mm)	B (mm)	T (mm)	L (mm)	Kapacitet (mm <sup>2</sup> )	Vægt (kg)
4 800 45 4 821 45	27	77	0,6	3000	1938	1,99
4 800 46 4 821 46	27	100	0,6	3000	2545	2,32
4 800 47 4 821 47	27	150	0,6	3000	3865	2,95
4 850 48 4 852 48	27	200	0,6	3000	5185	3,65
4 850 49 4 852 49	27	300	0,6	3000	7825	4,95
4 800 50 4 820 50	27	400	0,9	3000	10465	9,35
4 800 51 4 820 51	27	500	0,9	3000	13105	11,31

### P31 - SOL (1,5 mm tykkelse)



Kode	H (mm)	B (mm)	T (mm)	L (mm)	Kapacitet (mm <sup>2</sup> )	Vægt (kg)
4 813 87 4 833 87	27	77	1,2	3000	1776	3,30
4 804 42 4 824 42	27	100	1,5	3000	2328	4,90
4 804 43 4 824 43	27	150	1,5	3000	3528	6,50
4 804 44 4 824 44	27	200	1,5	3000	4728	8,10
4 801 23 4 820 03	27	300	1,5	3000	7128	12,20
4 801 24 4 820 04	27	400	1,5	3000	9528	14,30
4 801 25 4 820 05	27	500	1,5	3000	11928	17,40

### P31 - MAS (2 mm tykkelse)



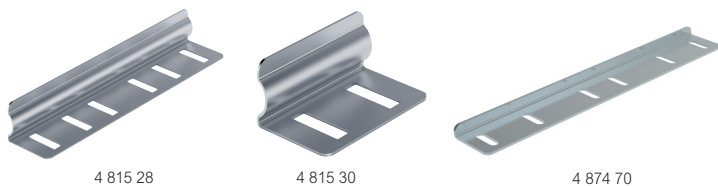
Kode	H (mm)	B (mm)	T (mm)	L (mm)	Kapacitet (mm <sup>2</sup> )	Vægt (kg)
4 877 90 4 877 80	27	77	2	3000	1 679	5,25
4 877 91 4 877 81	27	100	2	3000	2 208	6,34
4 877 92 4 877 82	27	150	2	3000	3 358	8,41
4 877 93 4 877 83	27	200	2	3000	4 508	10,64
4 877 94 4 877 84	27	300	2	3000	6 808	14,78
4 877 95 4 877 85	27	400	2	3000	9 108	18,92
4 877 96 4 877 86	27	500	2	3000	11 408	23,07



## Samlebeslag og kabelbakkelåg

25 mm højde

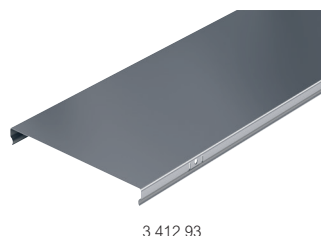
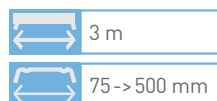
### Samlebeslag



Kode		Betegnelse
<b>PG</b>	<b>HDG</b>	
4 815 28	4 835 28	Indvendigt samlebeslag EC til MFS og MFA
4 815 30	4 835 30	Samlebeslag EA til samling af hjørnestykker eller T-stykker
4 874 70	4 874 71	Udvendigt samlebeslag EXTC til MAS og SOL

Find skruesæt på side 39.

### Kabelbakkelåg



3 412 93

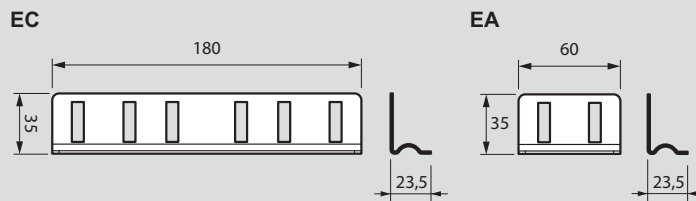
Kode		P31 bredde
<b>PG</b>	<b>HDG</b>	
3 401 90	3 421 70	75
3 401 91	3 421 71	100
3 401 92	3 421 72	150
3 401 93	3 421 52	200
3 401 94	3 421 53	300
3 401 95	3 421 54	400
3 401 96	3 421 55	500

Find lågclips på side 39.

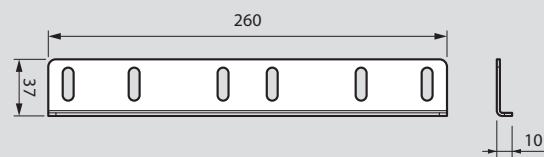
## Samlebeslag og kabelbakkelåg

25 mm højde - tekniske egenskaber

### Samlebeslag

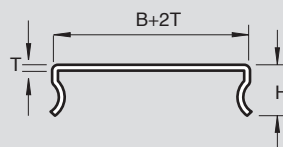


### EXTC



Kode	T	Vægt (kg)
4 815 28	1,2	0,03
4 835 28	1,2	0,03
4 815 30	1,2	0,09
4 835 30	1,2	0,09
4 874 70	2	0,17
4 874 71	2	0,17

### Kabelbakkelåg



Kode	H (mm)	B (mm)	T (mm)	L (mm)	Vægt (kg)
3 401 90	19	77	0,5	3000	1,4
3 421 70	19	77	0,8	3000	2,42
3 401 91	19	100	0,5	3000	1,7
3 421 71	19	100	0,8	3000	2,9
3 401 92	19	150	0,5	3000	2,2
3 421 72	19	150	0,8	3000	3,94
3 401 93	19	200	0,5	3000	2,8
3 421 52	19	200	0,8	3000	4,97
3 401 94	19	300	0,6	3000	4,8
3 421 53	19	300	0,8	3000	7,05
3 401 95	19	400	0,75	3000	7,8
3 421 54	19	400	0,8	3000	9,12
3 401 96	19	500	0,75	3000	9,5
3 421 55	19	500	0,8	3000	11,21

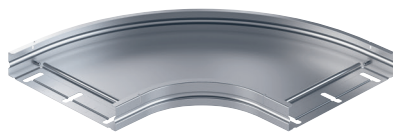
## Hjørnestykke 90° og låg

25 mm højde

### Hjørnestykke 90°

25 mm

75 -> 500 mm



4 809 10

Kode		P31 bredde
PG	HDG	
4 809 07	4 829 07	75
4 809 08	4 829 08	100
4 809 09	4 829 09	150
4 809 10	4 829 10	200
4 809 11	4 829 11	300
4 811 88	4 831 88	400
4 811 89	4 831 89	500

Find skruesæt på side 39.

### Hjørnestykke 90° låg

75 -> 500 mm



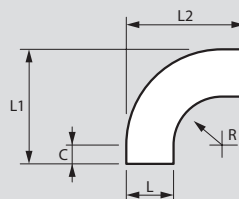
4 808 65

Kode		P31 bredde
PG	HDG	
4 808 62	4 828 62	75
4 808 63	4 828 63	100
4 808 64	4 828 64	150
4 808 65	4 828 65	200
4 808 66	4 828 66	300
4 808 67	4 828 67	400
4 808 68	4 828 68	500

## Hjørnestykke 90° og låg

25 mm højde - tekniske egenskaber

### Dimensioner og vægt



### Hjørnestykke 90°

Kode	H (mm)	L (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	C (mm)	Vægt (kg)
4 809 07 4 829 07	27	79	100	229	229	50	0,3
4 809 08 4 829 08	27	102	100	252	252	50	0,36
4 809 09 4 829 09	27	152	100	302	302	50	0,51
4 809 10 4 829 10	27	202	100	352	352	50	0,68
4 809 11 4 829 11	27	302	100	452	452	50	1,08
4 811 88 4 831 88	27	402	100	552	552	50	1,56
4 811 89 4 831 89	27	502	100	652	652	50	2,13

### Hjørnestykke 90° låg

Kode	Vægt (kg)
4 808 62 4 828 62	0,19
4 808 63 4 828 63	0,25
4 808 64 4 828 64	0,38
4 808 65 4 828 65	0,54
4 808 66 4 828 66	0,92
4 808 67 4 828 67	1,46
4 808 68 4 828 68	2,02

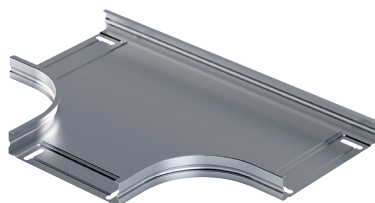
## T-stykke og låg

25 mm højde

### T-stykke

25 mm

75 -> 500 mm



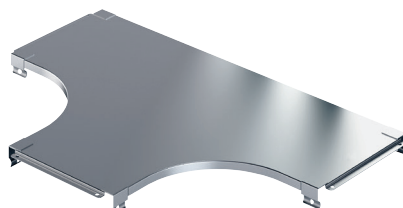
4 810 99

Kode		P31 bredde
<b>PG</b>	<b>HDG</b>	
4 810 96	4 820 96	75
4 810 97	4 830 97	100
4 810 98	4 830 98	150
4 810 99	4 830 99	200
4 811 10	4 831 00	300
4 832 52	4 834 52	400
4 832 53	4 834 53	500

Find skruesæt på side 39.

### T-stykke låg

75 -> 500 mm



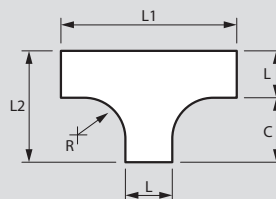
4 808 83

Kode		P31 bredde
<b>PG</b>	<b>HDG</b>	
4 808 80	4 828 80	75
4 808 81	4 828 81	100
4 808 82	4 828 82	150
4 808 83	4 828 83	200
4 808 84	4 828 84	300
4 808 85	4 828 85	400
4 808 86	4 828 86	500

## T-stykke og låg

25 mm højde - tekniske egenskaber

### Dimensioner og vægt



### T-stykke

Kode	H (mm)	L (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	C (mm)	Vægt (kg)
4 810 96 4 820 96	30,9	79	100	378	229	149,3	0,48
4 810 97 4 830 97	30,9	102	100	401	252	149,3	0,57
4 810 98 4 830 98	30,9	152	100	451	302	149,3	0,77
4 810 99 4 830 99	30,9	202	100	501	352	149,3	1,01
4 811 10 4 831 00	30,9	302	100	601	452	149,3	1,57
4 832 52 4 834 52	30,9	402	100	701	552	149,3	2,21
4 832 53 4 834 53	30,9	502	100	801	652	149,3	2,99

### T-stykke låg

Kode	Vægt (kg)
4 808 80 4 828 80	0,33
4 808 81 4 828 81	0,42
4 808 82 4 828 82	0,62
4 808 83 4 828 83	0,85
4 808 84 4 828 84	1,40
4 808 85 4 828 85	2,11
4 808 86 4 828 86	2,87



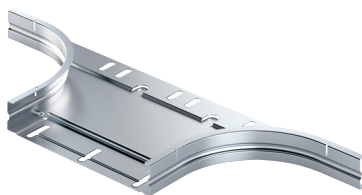
## T-afgrening og låg

25 mm højde

### T-afgrening

25 mm

75 -> 500 mm



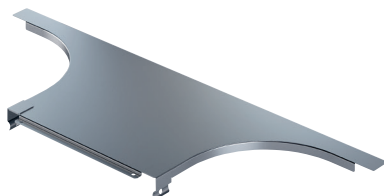
4 801 19

Kode		P31 bredde
<b>PG</b>	<b>HDC</b>	
4 801 08	4 821 08	75
4 801 09	4 821 09	100
4 801 18	4 821 18	150
4 801 19	4 821 19	200
4 801 26	4 821 26	300
4 801 27	4 821 27	400
4 801 28	4 821 28	500

Find skruesæt på side 39.

### T-afgrening låg

75 -> 500 mm



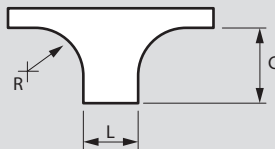
4 805 05

Kode		P31 bredde
<b>PG</b>	<b>HDC</b>	
4 805 02	4 825 02	75
4 805 03	4 825 03	100
4 805 04	4 825 04	150
4 805 05	4 825 05	200
4 807 28	4 827 28	300
4 807 45	4 827 45	400
4 807 46	4 827 46	500

## T-afgrening og låg

25 mm højde - tekniske egenskaber

### Dimensioner og vægt



### T-afgrening

Kode	H (mm)	L (mm)	R (mm)	C (mm)	Vægt (kg)
4 801 08 4 821 08	30,4	79	100	149	0,27
4 801 09 4 821 09	30,4	102	100	149	0,39
4 801 18 4 821 18	30,4	152	100	149	0,35
4 801 19 4 821 19	30,4	202	100	149	0,40
4 801 26 4 821 26	30,4	302	100	149	0,50
4 801 27 4 801 28	30,4	402	100	149	0,83
4 821 27 4 821 28	30,4	502	100	149	1,0

### T-afgrening låg

Kode	Vægt (kg)
4 805 02 4 825 02	0,18
4 805 03 4 825 03	0,2
4 805 04 4 825 04	0,25
4 805 05 4 825 05	0,3
4 807 28 4 827 28	0,41
4 807 45 4 827 45	0,55
4 807 46 4 827 46	0,65

## Indvendig bøjning og låg

25 mm højde

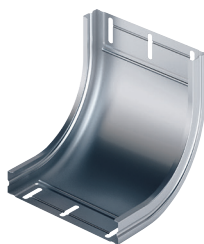
### Indvendig bøjning



25 mm



75 -> 500 mm



4 809 75

Kode		P31 bredde
<b>PG</b>	<b>HDG</b>	
4 809 72	4 829 72	75
4 809 73	4 829 73	100
4 809 74	4 829 74	150
4 809 75	4 829 75	200
4 809 76	4 829 76	300
4 839 77	4 839 84	400
4 839 78	4 839 85	500

Find skruesæt på side 39.

### Indvendig bøjning låg



75 -> 500 mm



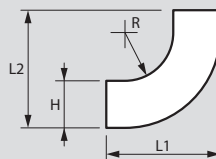
4 808 92

Kode		P31 bredde
<b>PG</b>	<b>HDG</b>	
4 808 89	4 828 89	75
4 808 90	4 828 90	100
4 808 91	4 828 91	150
4 808 92	4 828 92	200
4 808 93	4 828 93	300
4 808 96	4 828 96	400
4 808 97	4 828 97	500

## Indvendig bøjning og låg

25 mm højde - tekniske egenskaber

### Dimensioner og vægt



### Indvendig bøjning

Kode	H (mm)	L (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Vægt (kg)
4 809 72 4 829 72	30,4	79	100	185	185	0,29
4 809 73 4 829 73	30,4	102	100	185	185	0,33
4 809 74 4 829 74	30,4	152	100	185	185	0,41
4 809 75 4 829 75	30,9	202	100	185	185	0,5
4 809 76 4 829 76	30,9	302	100	185	185	0,68
4 839 77 4 839 84	30,9	402	100	185	185	0,83
4 839 78 4 839 85	30,9	502	100	185	185	1

### Indvendig bøjning låg

Kode	Vægt (kg)
4 808 89 4 828 89	0,15
4 808 90 4 828 90	0,18
4 808 91 4 828 91	0,26
4 808 92 4 828 92	0,34
4 808 93 4 828 93	0,5
4 808 96 4 828 96	0,67
4 808 97 4 828 97	0,82

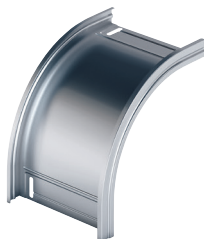
## Udvendig bøjning og låg

25 mm højde

### Udvendig bøjning

25 mm

75 -> 500 mm



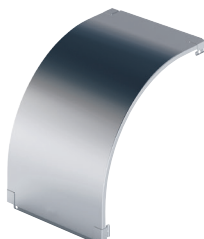
4 810 34

Kode		P31 bredde
PG	HDG	
4 810 31	4 820 31	75
4 810 32	4 820 32	100
4 810 33	4 820 33	150
4 810 34	4 820 34	200
4 810 35	4 820 35	300
4 830 36	4 833 36	400
4 830 37	4 833 37	500

Find skruesæt på side 39.

### Udvendig bøjning låg

75 -> 500 mm



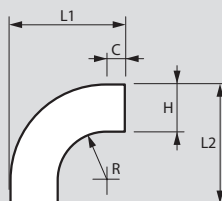
4 808 18

Kode		P31 bredde
PG	HDG	
4 807 99	4 827 99	75
4 808 08	4 828 08	100
4 808 09	4 828 09	150
4 808 18	4 828 18	200
4 808 19	4 828 19	300
4 808 27	4 828 27	400
4 808 28	4 828 28	500

## Udvendig bøjning og låg

25 mm højde - tekniske egenskaber

### Dimensioner og vægt



### Udvendig bøjning

Kode	H (mm)	L (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	C (mm)	Vægt (kg)
4 810 31 4 820 31	27	77	173	255	255	55	0,29
4 810 32 4 820 32	27	100	173	255	255	55	0,33
4 810 33 4 820 33	27	150	173	255	255	55	0,41
4 810 34 4 820 34	27	200	173	255	255	55	0,5
4 810 35 4 820 35	27	300	173	255	255	55	0,68
4 830 36 4 833 36	27	400	173	255	255	55	0,83
4 830 37 4 833 37	27	500	173	255	255	55	1,1

### Udvendig bøjning låg

Kode	Vægt (kg)
4 807 99 4 827 99	0,25
4 808 08 4 828 08	0,3
4 808 09 4 828 09	0,42
4 808 18 4 828 18	0,55
4 808 19 4 828 19	0,8
4 808 27 4 828 27	1,07
4 808 28 4 828 28	1,29

## Tilbehør

25 mm højde

### Universal montageplade



3 411 62

Kode	Betegnelse
<b>PG</b>	
3 411 62	Universal montageplade

Find skruesæt på side 39.

### Endestykke

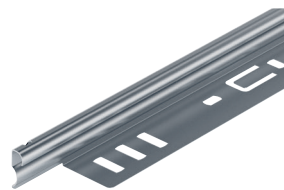


4 815 21

Kode	P31 bredde	
<b>PG</b>	<b>HDC</b>	
4 815 18	4 835 18	75
4 815 19	4 835 19	100
4 815 20	4 835 20	150
4 815 21	4 835 21	200
4 815 22	4 835 22	300
4 815 23	4 835 23	400
4 815 24	4 835 24	500

Find skruesæt på side 39.

### Delespor

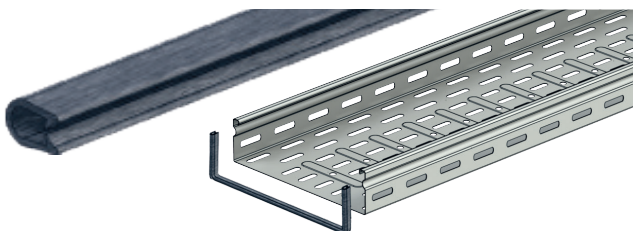


4 815 16

Kode	Betegnelse	
<b>PG</b>	<b>HDC</b>	
4 815 16	4 835 16	Delespor

Find skruesæt på side 39.

### Kantbeskyttelse PVC



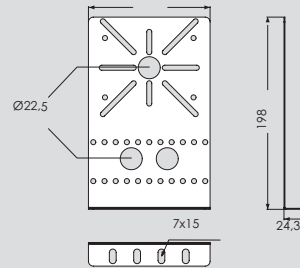
5 223 54

Kode	Betegnelse
<b>PVC</b>	
5 223 54	Kantbeskyttelse PVC

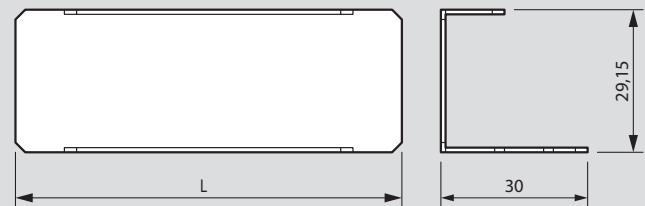
## Tilbehør

25 mm højde - tekniske egenskaber

### Universal montageplade

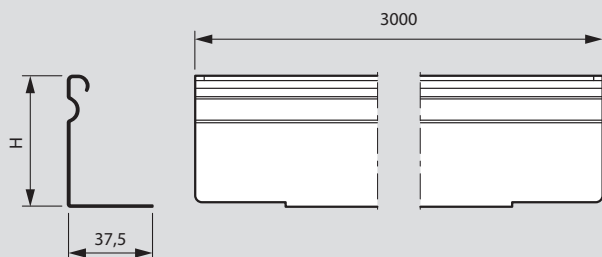


### Endestykke



Kode	L (mm)	Vægt (kg)
4 815 18	79	0,04
4 835 18		
4 815 19	102	0,05
4 835 19		
4 815 20	152	0,06
4 835 20		
4 815 21	202	0,07
4 835 21		
4 815 22	302	0,11
4 835 22		
4 815 23	402	0,13
4 835 23		
4 815 24	502	0,16
4 835 24		

### Delespor





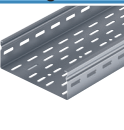
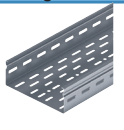


Kode	Vægt (kg)
4 815 16	0,15
4 835 16	



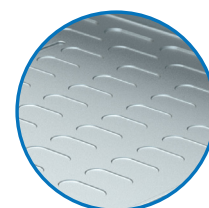
# P31 - kabelbakker 60 mm højde

## oversigt

DIMENSIONER (MM)	OVERFLADER	PERFOREREDE KABELBAKKER					
		MFA Tykkelse: <1 mm Længde: 3 m 	MFS Tykkelse: <1 mm Længde: 3 m 	CPC kabelbakke Tykkelse: <1 mm Længde: 3 m 	CPC armaturskinne Tykkelse: <1 mm Længde: 3 m 	SOL Tykkelse: 1,5 mm Længde: 3 m 	MAS Tykkelse: 2 mm Længde: 3 m 
60 x 75	PG	4 801 10	4 812 19	4 812 60	4 870 00	4 872 11	4 879 11
	HDG	-	4 821 10	-	-	4 822 12	4 879 17
	RAL	4 841 10	-	-	4 870 50	-	-
	304L	4 880 10	-	-	-	-	-
	316L	4 887 90	-	-	-	-	-
60 x 100	PG	4 801 11	4 812 20	4 812 61	4 870 01	4 872 21	4 879 21
	HDG	-	4 821 11	-	-	4 822 22	4 879 27
	RAL	4 841 11	-	-	4 870 51	-	-
	304L	4 880 11	-	-	-	-	-
	316L	4 887 98	-	-	-	-	-
60 x 150	PG	4 801 12	4 812 21	4 812 62	4 870 02	4 872 31	4 879 31
	HDG	-	4 821 12	-	-	4 872 32	4 879 37
	RAL	4 841 12	-	-	-	-	-
	304L	4 880 12	-	-	-	-	-
	316L	4 887 92	-	-	-	-	-
60 x 200	PG	4 801 13	4 812 22	4 812 63	4 870 03	4 872 41	4 879 41
	HDG	-	4 821 13	-	-	4 872 42	4 879 47
	RAL	4 841 13	-	-	4 870 53	-	-
	304L	4 880 13	-	-	-	-	-
	316L	4 887 93	-	-	-	-	-
60 x 300	PG	4 801 14	4 812 23	4 812 64	4 870 04	4 872 51	4 879 51
	HDG	-	4 821 14	-	-	4 872 52	4 879 57
	RAL	4 841 14	-	-	-	-	-
	304L	4 880 14	-	-	-	-	-
	316L	4 887 94	-	-	-	-	-
60 x 400	PG	4 801 15	4 812 24	4 812 65	4 870 05	4 872 61	4 879 61
	HDG	-	4 821 15	-	-	4 872 62	4 879 67
	RAL	4 841 15	-	-	-	-	-
	304L	4 880 15	-	-	-	-	-
	316L	4 887 95	-	-	-	-	-
60 x 500	PG	4 801 16	4 812 25	-	-	4 872 71	4 879 71
	HDG	-	4 821 16	-	-	4 872 72	4 879 77
	304L	4 880 16	-	-	-	-	-
	316L	4 887 96	-	-	-	-	-
	PG	4 801 17	4 812 26	-	-	4 872 81	4 879 81
60 x 600	HDG	-	4 821 17	-	-	4 872 82	-
	RAL	4 845 37	-	-	-	-	-
	304L	4 880 17	-	-	-	-	-
	316L	4 887 97	-	-	-	-	-
	SAMLES MED	PG	Autosamling	3 418 95	Autosamling	Autosamling	4 874 72+3 418 95
HDG		8 010 07	8 010 07	8 010 07	8 010 07	3 432 13+8 010 07	3 432 13+8 010 07
RAL		3 418 95	3 418 95	3 418 95	3 418 95	3 418 95	3 418 95
304L		Autosamling	3 468 95	Autosamling	Autosamling	4 862 13+3 468 95	4 862 13+3 468 95
316L		Autosamling	3 468 95	Autosamling	Autosamling	4 862 13+3 468 95	4 862 13+3 468 95

UPERFOREREDE KABELBAKKER			KABELBAKKELÅG
MFA Tykkelse: <1 mm Længde: 3 m	MFS Tykkelse: <1 mm Længde: 3 m	MAS Tykkelse: 2 mm Længde: 3 m	Længde: 3 m
4 811 20	-	4 873 11	3 401 90
-	4 825 56	-	3 421 70
4 841 20	-	-	3 441 90
4 880 20	-	-	3 463 13
4 888 00	-	-	3 466 13
4 811 21	-	4 873 21	3 401 91
-	4 825 49	-	3 421 71
4 841 21	-	-	3 441 91
4 880 21	-	-	3 463 14
4 888 01	-	-	3 466 14
4 811 22	-	4 873 31	3 401 92
-	4 825 50	-	3 421 72
4 841 22	-	-	3 441 92
4 880 22	-	-	3 463 15
4 888 02	-	-	3 466 15
4 811 23	-	4 873 41	3 401 93
-	4 825 51	-	3 421 52
4 841 23	-	-	3 441 93
4 880 23	-	-	3 463 16
4 888 03	-	-	3 466 16
4 811 24	-	4 873 51	3 401 94
-	4 825 52	-	3 421 53
4 841 24	-	-	3 441 94
4 880 24	-	-	3 463 17
4 888 04	-	-	3 466 17
4 811 25	-	4 873 61	3 401 95
-	4 825 53	-	3 421 54
4 841 25	-	-	3 441 95
4 880 25	-	-	3 463 12
4 888 05	-	-	3 466 12
4 811 26	-	4 873 71	3 401 96
-	4 825 54	-	3 421 55
4 880 26	-	-	3 464 77
4 888 06	-	-	4 864 77
4 811 27	-	-	3 401 97
-	4 825 55	-	3 421 56
4 841 19	-	-	3 441 97
4 880 27	-	-	3 464 78
4 888 07	-	-	4 864 78
Autosamling	3 418 95	3 418 95	Klikkes på
8 010 07	8 010 07	8 010 07	Klikkes på
3 418 95	3 418 95	3 418 95	Klikkes på
4 862 13+3 468 95	4 862 13+3 468 95	4 862 13+3 468 95	Klikkes på
4 862 13+3 468 95	4 862 13+3 468 95	4 862 13+3 468 95	Klikkes på

Uperforeret MFA og MFS på 400, 500 og 600 mm har fordybinger i bunden



## P31 - kabelbakker 60 mm højde

oversigt (fortsat)

DIMENSIONER (MM)	OVERFLADER	FORMSTYKKER						
		Hjørnestykke 90°	Hjørnestykker 90° låg	Justerbart hjørnestykke	Justerbart hjørnestykke låg	Universal afgrening	T-stykke	
60 x 75	PG	4 807 50	4 808 62	4 817 70	4 800 94	4 811 73	4 807 90	
	HDG	4 827 50	4 828 62	-	-	4 822 73	4 827 90	
	RAL	4 847 50	4 841 40	4 847 70	4 840 94	4 851 73	4 847 90	
	316L	4 868 30	4 880 00	-	-	-	4 880 30	
60 x 100	PG	4 807 51	4 808 63	4 817 71	4 800 95	-	4 807 91	
	HDG	4 827 51	4 828 63	-	-	-	4 827 91	
	RAL	4 847 51	4 841 41	4 847 71	4 840 95	-	4 847 91	
	316L	4 868 31	4 880 01	-	-	-	4 880 31	
60 x 150	PG	4 807 52	4 808 64	4 817 72	4 800 96	-	4 807 92	
	HDG	4 827 52	4 828 64	-	-	-	4 827 92	
	RAL	4 847 52	4 841 42	4 847 72	4 840 96	-	4 847 92	
	316L	4 868 32	4 880 02	-	-	-	4 880 32	
60 x 200	PG	4 807 53	4 808 65	4 817 73	4 800 97	-	4 807 93	
	HDG	4 827 53	4 828 65	-	-	-	4 817 93	
	RAL	4 847 53	4 841 43	4 847 73	4 840 97	-	4 847 93	
	316L	4 868 33	4 880 03	-	-	-	4 880 33	
60 x 300	PG	4 807 54	4 808 66	4 817 74	4 800 98	-	4 807 94	
	HDG	4 827 54	4 828 66	-	-	-	4 827 94	
	RAL	4 847 54	4 841 44	4 847 74	4 840 98	-	4 847 94	
	316L	4 868 34	4 880 04	-	-	-	4 880 34	
60 x 400	PG	4 807 55	4 808 67	4 817 75	-	-	4 807 95	
	HDG	4 827 55	4 828 67	-	-	-	4 827 95	
	RAL	4 847 55	4 841 45	4 847 75	-	-	4 847 95	
	316L	4 868 35	4 880 05	-	-	-	4 880 35	
60 x 500	PG	4 807 56	4 808 68	4 817 76	-	-	4 807 96	
	HDG	4 827 56	4 828 68	-	-	-	4 827 96	
	RAL	-	-	-	-	-	-	
	316L	4 868 36	4 880 06	-	-	-	4 880 36	
60 x 600	PG	4 807 57	4 808 69	4 817 77	-	-	4 807 97	
	HDG	4 827 57	4 833 14	-	-	-	4 827 97	
	RAL	-	-	-	-	-	4 847 97	
	316L	4 868 37	4 880 07	-	-	-	4 880 37	
SAMLES MED	PG	3 418 95	Klikkes på	3 418 95	Klikkes på	3 418 95	3 418 95	
	HDG	8 010 07	Klikkes på	8 010 07	Klikkes på	8 010 07	8 010 07	
	RAL	3 418 95	Klikkes på	3 418 95	Klikkes på	3 418 95	3 418 95	
	316L	3 418 95	Klikkes på	3 418 95	Klikkes på	3 418 95	3 418 95	



**FORMSTYKKER**

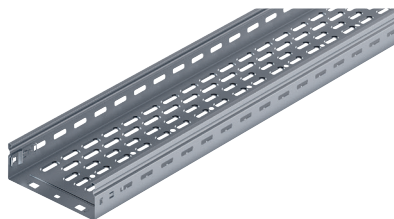
T-stykke låg	T-afgrening	T-afgrening låg	Indvendig bøjning	Indvendig bøjning låg	Udvendig bøjning	Udvendig bøjning låg
4 808 80	4 817 80	4 805 02	4 808 10	4 808 89	4 808 00	4 890 00
4 828 80	4 827 80	4 825 02	4 828 10	4 828 89	4 828 00	4 890 20
4 841 00	4 847 80	4 841 51	4 848 10	4 848 19	4 848 00	4 890 40
4 880 50	4 868 40	4 880 92	4 868 70	4 881 30	4 868 80	4 890 60
4 808 81	4 817 81	4 805 03	4 808 11	4 808 90	4 808 01	4 890 01
4 828 81	4 827 81	4 825 03	4 828 11	4 828 90	4 828 01	4 890 21
4 841 01	4 847 81	4 841 52	4 848 11	4 848 20	4 848 01	4 890 41
4 880 51	4 868 41	4 880 93	4 868 71	4 881 31	4 868 81	4 890 61
4 808 82	4 817 82	4 805 04	4 808 12	4 808 91	4 808 02	4 890 02
4 828 82	4 827 82	4 825 04	4 828 12	4 828 91	4 828 02	4 890 22
4 841 02	4 847 82	4 841 53	4 848 12	4 848 21	4 848 02	4 890 42
4 880 52	4 868 42	4 880 94	4 868 72	4 881 32	4 868 82	4 890 62
4 808 83	4 817 83	4 805 05	4 808 13	4 808 92	4 808 03	4 890 03
4 828 83	4 827 83	4 825 05	4 828 13	4 828 92	4 828 03	4 890 23
4 841 03	4 847 83	4 841 54	4 848 13	4 848 22	4 848 03	4 890 43
4 880 53	4 868 43	4 880 95	4 868 73	4 881 33	4 868 83	4 890 63
4 808 84	4 817 84	4 807 28	4 808 14	4 808 93	4 808 04	4 890 04
4 828 84	4 827 84	4 827 28	4 828 14	4 828 93	4 828 04	4 890 24
4 841 04	4 847 84	4 841 55	4 848 14	4 848 23	4 848 04	4 890 44
4 880 54	4 868 44	4 880 96	4 868 74	4 881 34	4 868 84	4 890 64
4 808 85	4 817 85	4 807 45	4 808 15	4 808 96	4 808 05	4 890 05
4 828 85	4 827 85	4 827 45	4 828 15	4 828 96	4 828 05	4 890 25
4 841 05	4 847 85	4 841 56	4 848 15	4 848 24	4 848 05	4 890 45
4 880 55	4 868 45	4 880 97	4 868 75	4 881 35	4 868 85	4 890 65
4 808 86	4 817 86	4 807 46	4 808 16	4 808 97	4 808 06	4 890 06
4 828 86	4 827 86	4 827 46	4 828 16	4 828 97	4 828 06	4 890 26
-	-	-	-	-	-	-
4 880 56	4 868 46	4 880 98	4 868 76	4 881 36	4 868 86	4 890 66
4 808 87	4 817 87	4 807 47	4 808 17	4 808 98	4 808 07	4 890 07
4 833 77	4 827 87	4 827 47	4 828 17	4 828 98	4 828 07	4 890 27
4 841 07	4 847 87	4 841 58	4 848 17	4 848 26	-	-
4 880 57	4 868 47	4 880 99	4 868 77	4 881 37	4 868 87	4 890 67
Klikkes på	3 418 95	Klikkes på	3 418 95	Klikkes på	3 418 95	Klikkes på
Klikkes på	8 010 07	Klikkes på	8 010 07	Klikkes på	8 010 07	Klikkes på
Klikkes på	3 418 95	Klikkes på	3 418 95	Klikkes på	3 418 95	Klikkes på
Klikkes på	3 418 95	Klikkes på	3 418 95	Klikkes på	3 418 95	Klikkes på

## P31 - perforeret kabelbakke

60 mm højde

### P31 - MFA med autosamling (<1 mm tykkelse)

	60 mm
	75->600 mm
	3 m

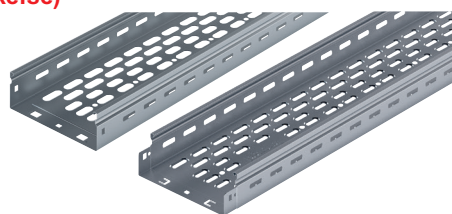


4 801 13

Kode				Betegnelse	Bredde (mm)
<b>PG</b>	<b>RAL</b>	<b>304L</b>	<b>316L</b>		
4 801 10	4 841 10	4 880 10	4 887 90	P31 MFA 60 x 75	75
4 801 11	4 841 11	4 880 11	4 887 98	P31 MFA 60 x 100	100
4 801 12	4 841 12	4 880 12	4 887 92	P31 MFA 60 x 150	150
4 801 13	4 841 13	4 880 13	4 887 93	P31 MFA 60 x 200	200
4 801 14	4 841 14	4 880 14	4 887 94	P31 MFA 60 x 300	300
4 801 15	4 841 15	4 880 15	4 887 95	P31 MFA 60 x 400	400
4 801 16	-	4 880 16	4 887 96	P31 MFA 60 x 500	500
4 801 17	4 845 37	4 880 17	4 887 97	P31 MFA 60 x 600	600

### P31 - MFS (<1 mm tykkelse)

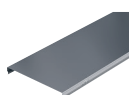
	60 mm
	75->600 mm
	3 m



4 812 22

Kode		Betegnelse	Bredde (mm)
<b>PG</b>	<b>HDC</b>		
4 812 19	4 821 10	P31 MFS 60 x 75	75
4 812 20	4 821 11	P31 MFS 60 x 100	100
4 812 21	4 821 12	P31 MFS 60 x 150	150
4 812 22	4 821 13	P31 MFS 60 x 200	200
4 812 23	4 821 14	P31 MFS 60 x 300	300
4 812 24	4 821 15	P31 MFS 60 x 400	400
4 812 25	4 821 16	P31 MFS 60 x 500	500
4 812 26	4 821 17	P31 MFS 60 x 600	600

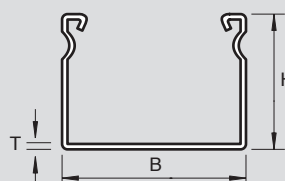
Læg s. 19



## P31 - perforeret kabelbakke

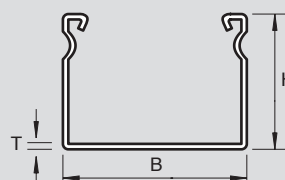
60 mm højde - tekniske egenskaber

### P31 - MFA med autosamling (<1 mm tykkelse)



Kode	H (mm)	B (mm)	T (mm)	L (mm)	Kapacitet (mm <sup>2</sup> )	Vægt (kg)
4 801 10 4 841 10 4 880 10 4 887 90	60	77	0,6	3000	4333	2,85
4 801 11 4 841 11 4 880 11 4 887 98	60	100	0,6	3000	5667	3,18
4 801 12 4 841 12 4 880 12 4 887 92	60	150	0,6	3000	8567	3,8
4 801 13 4 841 13 4 880 13 4 887 93	60	200	0,6	3000	11467	4,55
4 801 14 4 841 14 4 880 14 4 887 94	60	300	0,6	3000	17267	6,82
4 801 15 4 841 15 4 880 15 4 887 95	60	400	0,9	3000	23032	10,67
4 801 16 4 845 37 4 880 16 4 887 96	60	500	0,9	3000	28832	12,61
4 801 17 4 845 37 4 880 17 4 887 97	60	600	0,9	3000	34632	14,56

### P31 - MFS (<1 mm tykkelse)



Kode	H (mm)	B (mm)	T (mm)	L (mm)	Kapacitet (mm <sup>2</sup> )	Vægt (kg)
4 812 19 4 821 10	60	77	0,6	3000	4333	2,85
4 812 20 4 821 11	60	100	0,6	3000	5667	3,18
4 812 21 4 821 12	60	150	0,6	3000	8567	3,8
4 812 22 4 821 13	60	200	0,6	3000	11467	4,55
4 812 23 4 821 14	60	300	0,6	3000	17267	6,82
4 812 24 4 821 15	60	400	0,9	3000	23032	10,67
4 812 25 4 821 16	60	500	0,9	3000	28832	12,61
4 812 26 4 821 17	60	600	0,9	3000	34632	14,56

## P31 - perforeret kabelbakke

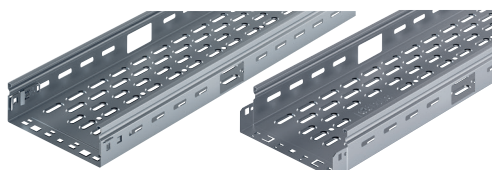
60 mm højde (fortsat)

### P31 - CPC kabelbakke med autosamling (<1 mm tykkelse)

60 mm

75 -> 400 mm

3 m



4 812 63

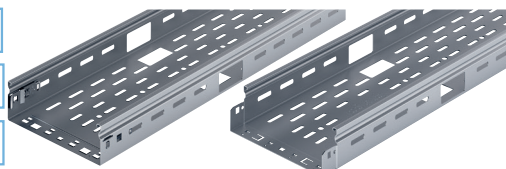
Kode	Betegnelse	Bredde (mm)
<b>PG</b>		
4 812 60	P31 CPC 60 x 75	75
4 812 61	P31 CPC 60 x 100	100
4 812 62	P31 CPC 60 x 150	150
4 812 63	P31 CPC 60 x 200	200
4 812 64	P31 CPC 60 x 300	300
4 812 65	P31 CPC 60 x 400	400

### P31 - CPC armaturskinne med autosamling (<1 mm tykkelse)

60 mm

75 -> 400 mm

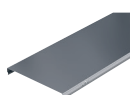
3 m



4 870 03

Kode	Betegnelse	Bredde (mm)
<b>PG</b>	<b>RAL</b>	
4 870 00	4 870 50 P31 CPC 60 x 75	75
4 870 01	4 870 51 P31 CPC 60 x 100	100
4 870 02	- P31 CPC 60 x 150	150
4 870 03	4 870 53 P31 CPC 60 x 200	200
4 870 04	- P31 CPC 60 x 300	300
4 870 05	- P31 CPC 60 x 400	400

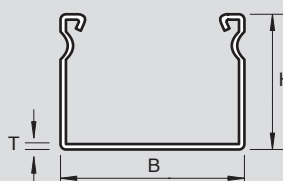
Læg s. 19



## P31 - perforeret kabelbakke

60 mm højde (fortsat) - tekniske egenskaber

### P31 - CPC kabelbakke og CPC armaturskinne (<1 mm tykkelse)



Kode	H (mm)	B (mm)	T (mm)	L (mm)	Kapacitet (mm <sup>2</sup> )	Vægt (kg)
<b>4 812 60</b>	60	77	0,6	3000	4333	2,76
<b>4 812 61</b>	60	100	0,6	3000	5667	3,09
<b>4 812 62</b>	60	150	0,6	3000	8567	3,71
<b>4 812 63</b>	60	200	0,6	3000	11467	4,46
<b>4 812 64</b>	60	300	0,6	3000	17267	6,71
<b>4 812 65</b>	60	400	0,9	3000	23032	10,56
<b>4 870 00</b>	60	77	1	3000	4286	4,43
<b>4 870 01</b>	60	100	1	3000	5620	4,98
<b>4 870 02</b>	60	150	1	3000	8520	5,91
<b>4 870 03</b>	60	200	1	3000	11420	7,06
<b>4 870 04</b>	60	300	1	3000	17220	9,14
<b>4 870 05</b>	60	400	1	3000	23020	11,23

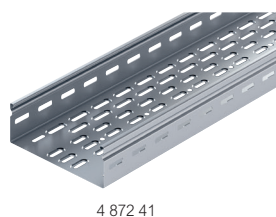


## P31 - perforeret kabelbakke

60 mm højde (fortsat)

### P31 - SOL (1,5 mm tykkelse)

	60 mm
	75 -> 600 mm
	3 m

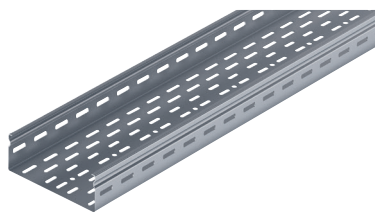


4 872 41

Kode	Betegnelse	Bredde (mm)	
<b>PG</b> <b>HDG</b>			
4 872 11	4 822 12	P31 SOL 60 x 75	75
4 872 21	4 822 22	P31 SOL 60 x 100	100
4 872 31	4 872 32	P31 SOL 60 x 150	150
4 872 41	4 872 42	P31 SOL 60 x 200	200
4 872 51	4 872 52	P31 SOL 60 x 300	300
4 872 61	4 872 62	P31 SOL 60 x 400	400
4 872 71	4 872 72	P31 SOL 60 x 500	500
4 872 81	4 872 82	P31 SOL 60 x 600	600

### P31 - MAS (2 mm tykkelse)

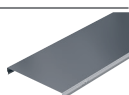
	60 mm
	75 -> 600 mm
	3 m



4 879 41

Kode	Betegnelse	Bredde (mm)	
<b>PG</b> <b>HDG</b>			
4 879 11	4 879 17	P31 MAS 60 x 75	75
4 879 21	4 879 27	P31 MAS 60 x 100	100
4 879 31	4 879 37	P31 MAS 60 x 150	150
4 879 41	4 879 47	P31 MAS 60 x 200	200
4 879 51	4 879 57	P31 MAS 60 x 300	300
4 879 61	4 879 67	P31 MAS 60 x 400	400
4 879 71	4 879 77	P31 MAS 60 x 500	500
4 879 81	-	P31 MAS 60 x 600	600

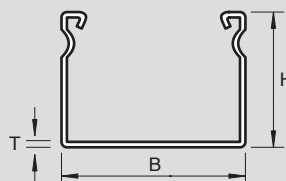
Læg s. 19



## P31 - perforeret kabelbakke

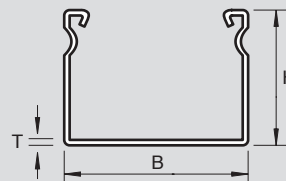
60 mm højde (fortsat) - tekniske egenskaber

### P31 - SOL (1,5 mm tykkelse)



Kode	H (mm)	B (mm)	T (mm)	L (mm)	Kapacitet (mm <sup>2</sup> )	Vægt (kg)
4 872 11	60	77	1,5	3000	4218	5,1
4 872 12	60	77	1,5	3000	4218	5,1
4 872 21	60	100	1,5	3000	5529	7,3
4 872 22	60	100	1,5	3000	5529	7,3
4 872 31	60	150	1,5	3000	8379	8,8
4 872 32	60	150	1,5	3000	8379	8,8
4 872 41	60	200	1,5	3000	11229	10,5
4 872 42	60	200	1,5	3000	11229	10,5
4 872 51	60	300	1,5	3000	16929	13,6
4 872 52	60	300	1,5	3000	16929	13,6
4 872 61	60	400	1,5	3000	22629	16,7
4 872 62	60	400	1,5	3000	22629	16,7
4 872 71	60	500	1,5	3000	28329	19,8
4 872 72	60	500	1,5	3000	28329	19,8
4 872 81	60	600	1,5	3000	34029	26
4 872 82	60	600	1,5	3000	34029	26

### P31 - MAS (2 mm tykkelse)



Kode	H (mm)	B (mm)	T (mm)	L (mm)	Kapacitet (mm <sup>2</sup> )	Vægt (kg)
4 879 11	60	77	2	3000	4088	8,39
4 879 17	60	77	2	3000	4088	8,39
4 879 21	60	100	2	3000	5376	9,48
4 879 27	60	100	2	3000	5376	9,48
4 879 31	60	150	2	3000	8176	11,56
4 879 37	60	150	2	3000	8176	11,56
4 879 41	60	200	2	3000	10976	13,78
4 879 47	60	200	2	3000	10976	13,78
4 879 51	60	300	2	3000	16576	17,93
4 879 57	60	300	2	3000	16576	17,93
4 879 61	60	400	2	3000	22176	22,07
4 879 67	60	400	2	3000	22176	22,07
4 879 71	60	500	2	3000	27776	26,21
4 879 77	60	500	2	3000	27776	26,21
4 879 81	60	600	2	3000	33376	30,35

## P31 - uperforeret kabelbakke

60 mm højde

### P31 - MFA med autosamling (<1 mm tykkelse)

	60 mm
	75->600 mm
	3 m



4 811 23

Kode				Betegnelse	Bredde (mm)
PG	RAL	304L	316L		
4 811 20	4 841 20	4 880 20	4 888 00	P31 MFA 60 x 75	75
4 811 21	4 841 21	4 880 21	4 888 01	P31 MFA 60 x 100	100
4 811 22	4 841 22	4 880 22	4 888 02	P31 MFA 60 x 150	150
4 811 23	4 841 23	4 880 23	4 888 03	P31 MFA 60 x 200	200
4 811 24	4 841 24	4 880 24	4 888 04	P31 MFA 60 x 300	300
4 811 25	4 841 25	4 880 25	4 888 05	P31 MFA 60 x 400	400
4 811 26	-	4 880 26	4 888 06	P31 MFA 60 x 500	500
4 811 27	4 841 37	4 880 27	4 888 07	P31 MFA 60 x 600	600

### P31 - MFS (<1 mm tykkelse)

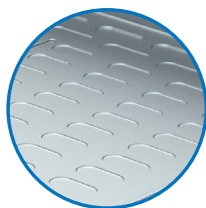
	60 mm
	75->600 mm
	3 m



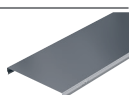
4 807 40

Kode	Betegnelse	Bredde (mm)
4 825 56	P31 MF 60 x 75	75
4 825 49	P31 MF 60 x 100	100
4 825 50	P31 MF 60 x 150	150
4 825 51	P31 MF 60 x 200	200
4 825 52	P31 MF 60 x 300	300
4 825 53	P31 MF 60 x 400	400
4 825 54	P31 MF 60 x 500	500
4 825 55	P31 MF 60 x 600	600

Uperforeret MFA og MFS på 400, 500 og 600 mm har **fordybinger i bunden**



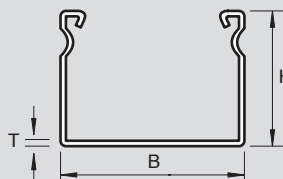
Læg s. 19



## P31 - uperforeret kabelbakke

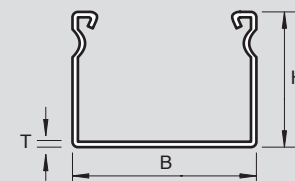
60 mm højde - tekniske egenskaber

### P31 - MFA med autosamling (<1 mm tykkelse)



Kode	H (mm)	B (mm)	T (mm)	L (mm)	Kapacitet (mm <sup>2</sup> )	Vægt (kg)
4 811 20 4 841 20 4 880 20 4 888 00	60	77	0,6	3000	4333	3,2
4 811 21 4 841 21 4 880 21 4 888 01	60	100	0,6	3000	5667	3,53
4 811 22 4 841 22 4 880 22 4 888 02	60	150	0,6	3000	8567	4,25
4 811 23 4 841 23 4 880 23 4 888 03	60	200	0,6	3000	11467	4,96
4 811 24 4 841 24 4 880 24 4 888 04	60	300	0,6	3000	17267	7,42
4 811 25 4 841 25 4 880 25 4 888 05	60	400	0,9	3000	23032	11,97
4 811 26 4 880 26 4 888 06	60	500	0,9	3000	28832	14,2
4 811 27 4 841 37 4 880 27 4 888 07	60	600	0,9	3000	34632	16,43

### P31 - MFS (<1 mm tykkelse)



Kode	H (mm)	B (mm)	T (mm)	L (mm)	Kapacitet (mm <sup>2</sup> )	Vægt (kg)
4 825 56	60	77	0,6	3000	4333	3,19
4 825 49	60	100	0,6	3000	5667	3,52
4 825 50	60	150	0,6	3000	8567	4,24
4 825 51	60	200	0,6	3000	11467	4,94
4 825 52	60	300	0,6	3000	17267	7,42
4 825 53	60	400	0,9	3000	23032	11,96
4 825 54	60	500	0,9	3000	28832	14,19
4 825 55	60	600	0,9	3000	34632	16,42

## P31 - uperforeret kabelbakke

60 mm højde (fortsat)

### P31 - MAS (2 mm tykkelse)



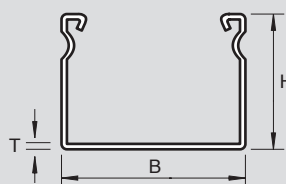
4 873 41

Kode	Betegnelse	Bredde (mm)
<b>PG</b>		
4 873 11	P31 MAS 60 x 75	75
4 873 21	P31 MAS 60 x 100	100
4 873 31	P31 MAS 60 x 150	150
4 873 41	P31 MAS 60 x 200	200
4 873 51	P31 MAS 60 x 300	300
4 873 61	P31 MAS 60 x 400	400
4 873 71	P31 MAS 60 x 500	500

## P31 - uperforeret kabelbakke

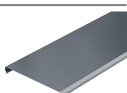
60 mm højde (fortsat) - tekniske egenskaber

### P31 - MAS (2 mm tykkelse)



Kode	H (mm)	B (mm)	T (mm)	L (mm)	Kapacitet (mm <sup>2</sup> )	Vægt (kg)
<b>4 873 11</b>	60	77	2	3000	4088	9,55
<b>4 873 21</b>	60	100	2	3000	5376	10,64
<b>4 873 31</b>	60	150	2	3000	8176	13,03
<b>4 873 41</b>	60	200	2	3000	10976	15,41
<b>4 873 51</b>	60	300	2	3000	16576	20,17
<b>4 873 61</b>	60	400	2	3000	22176	24,93
<b>4 873 71</b>	60	500	2	3000	27776	29,70

Låg s. 19

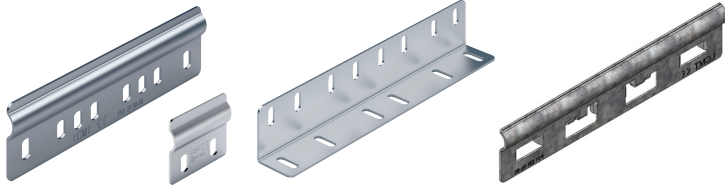


## Samlebeslag

60 mm højde

### Samlebeslag

75 -> 600 mm



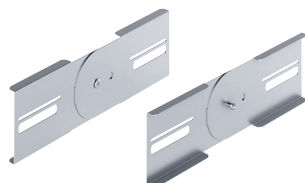
3 412 13      3 415 62      4 874 72      4 822 19

Kode			Betegnelse
PG	HDG	316L	
3 412 13	3 432 13	4 862 13	Indvendigt samlebeslag EC til MFS
3 415 62	3 435 62	4 865 62	
4 874 72	4 874 73	-	Samlebeslag EA til samling af hjørnestykker eller T-stykker
4 822 19	4 832 19	-	Udvendigt samlebeslag EXTC til MAS og SOL
			Samlebeslag ER til MFS

Find skruesæt på side 39.

### Ledkobling

75 -> 600 mm

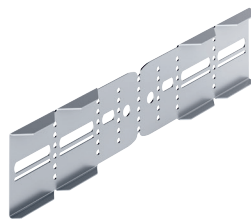


4 812 32

Kode			Betegnelse
PG	HDG	RAL	
4 812 32	4 832 32	4 862 32	Ledkobling

### Koblingsbeslag EDU

75 -> 600 mm



4 811 69

Kode			Betegnelse
PG	HDG	316L	
4 811 69	4 821 69	4 867 89	Koblingsbeslag EDU

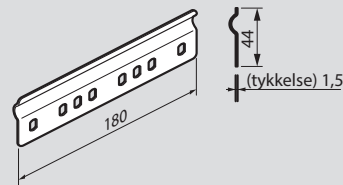
Find skruesæt på side 39.

## Samlebeslag

60 mm højde - tekniske egenskaber

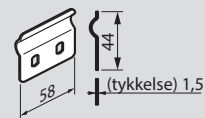
### Samlebeslag

EC



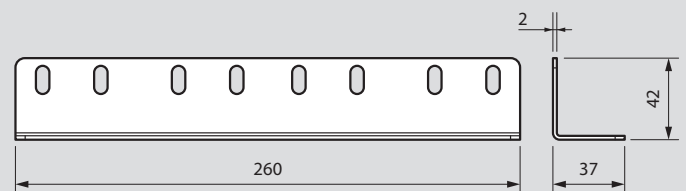
Kode	Vægt (kg)
3 412 13	0,1
3 432 13	
4 462 13	

EA



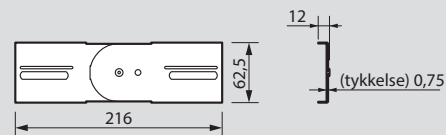
Kode	Vægt (kg)
4 815 62	0,05
4 835 62	
4 865 62	

EXTC



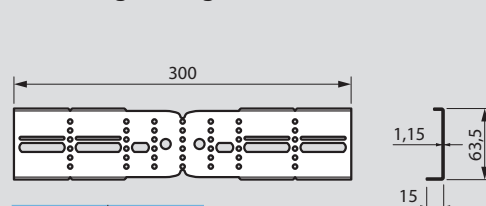
Kode	Vægt (kg)
4 874 72	0,29
4 874 73	

### Ledkobling



Kode	Vægt (kg)
4 812 32	0,11
4 832 32	
4 862 32	

### Koblingsbeslag EDU



Kode	Vægt (kg)
4 811 69	0,17
4 821 69	
4 867 69	

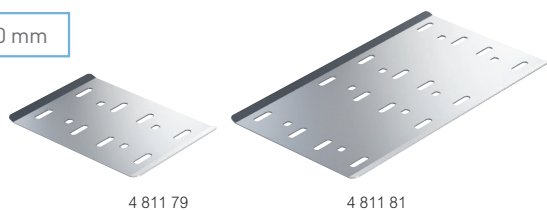


## Bundkobling og låg

60 mm højde

### Bundkobling

200 -> 600 mm



4 811 79

4 811 81

Kode			P31 bredde
PG	HDG	316L	
4 811 79	4 823 04	4 860 14	200
4 811 80	4 823 05	4 860 15	300
4 811 81	4 823 06	4 860 16	400
4 811 82	4 823 07	4 860 17	500
4 811 83	4 823 08	4 860 18	600

Find skruesæt på side 39.

### Kabelbakkelåg

3 m

75 -> 600 mm



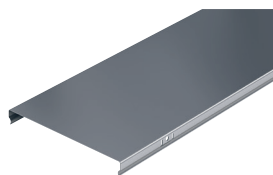
3 412 93

Kode			P31 bredde
PG	HDG	RAL	
3 401 90	3 421 70	3 441 90	75
3 401 91	3 421 71	3 441 91	100
3 401 92	3 421 72	3 441 92	150
3 401 93	3 421 52	3 441 93	200
3 401 94	3 421 53	3 441 94	300
3 401 95	3 421 54	3 441 95	400
3 401 96	3 421 55	-	500
3 401 97	3 421 56	3 441 97	600

### Kabelbakkelåg

3 m

75 -> 600 mm



3 463 16

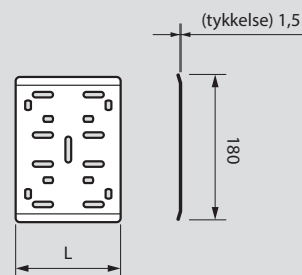
Kode		P31 bredde:
304L	316L	
3 463 13	3 466 13	75
3 463 14	3 466 14	100
3 463 15	3 466 15	150
3 463 16	3 466 16	200
3 463 17	3 466 17	300
3 463 12	3 466 12	400
3 464 77	4 864 77	500
3 464 78	4 864 78	600

Find lågclips på side 39.

## Bundkobling og låg

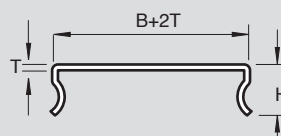
60 mm højde - tekniske egenskaber

### Bundkobling



Kode	L (mm)	Vægt (kg)
4 811 79 4 823 04 4 860 14	130	0,28
4 811 80 4 823 05 4 860 15	230	0,45
4 811 81 4 823 06 4 860 16	320	0,64
4 811 82 4 823 07 4 860 17	420	0,86
4 811 83 4 823 08 4 860 18	520	1,07

### Kabelbakkelåg



Kode	H (mm)	B (mm)	T (mm)	L (mm)	Vægt (kg)
3 401 90 3 463 13 3 466 13 3 441 90	19	77	0,5	3000	1,4
3 421 70	19	77	0,8	3000	2,2
3 401 91 3 463 14 3 466 14 3 441 91	19	100	0,5	3000	1,7
3 421 71	19	100	0,8	3000	2,6
3 401 92 3 463 15 3 466 15 3 441 92	19	150	0,5	3000	2,2
3 421 72	19	150	0,8	3000	3,94
3 401 93 3 463 16 3 466 16 3 441 93	19	200	0,5	3000	2,8
3 421 52	19	200	0,8	3000	4,97
3 401 94 3 463 17 3 466 17 3 441 94	19	300	0,6	3000	4,8
3 421 53	19	300	0,8	3000	7,05
3 401 95 3 463 12 3 466 12 3 441 95	19	400	0,75	3000	7,8
3 421 54	19	400	0,8	3000	9,12
3 401 96 3 464 77 4 864 77	19	500	0,75	3000	9,5
3 421 55	19	500	0,8	3000	11,21
3 401 97 3 464 78 4 864 78 3 441 97	19	600	0,75	3000	11,3
3 421 56	19	600	1,2	3000	19,92

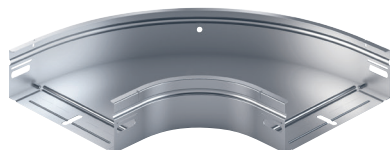
## Hjørnestykke 90° og låg

60 mm højde

### Hjørnestykke 90°

60 mm

75 -> 600 mm



4 807 53

Kode				P31 bredde
PG	HDG	RAL	316L	
4 807 50	4 827 50	4 847 50	4 868 30	75
4 807 51	4 827 51	4 847 51	4 868 31	100
4 807 52	4 827 52	4 847 52	4 868 32	150
4 807 53	4 827 53	4 847 53	4 868 33	200
4 807 54	4 827 54	4 847 54	4 868 34	300
4 807 55	4 827 55	4 847 55	4 868 35	400
4 807 56	4 827 56	-	4 868 36	500
4 807 57	4 827 57	-	4 868 37	600

Find skruesæt på side 39.

### Hjørnestykke 90° låg

75 -> 600 mm



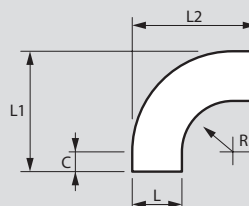
4 808 65

Kode				P31 bredde
PG	HDG	RAL	316L	
4 808 62	4 828 62	4 841 40	4 880 00	75
4 808 63	4 828 63	4 841 41	4 880 01	100
4 808 64	4 828 64	4 841 42	4 880 02	150
4 808 65	4 828 65	4 841 43	4 880 03	200
4 808 66	4 828 66	4 841 44	4 880 04	300
4 808 67	4 828 67	4 841 45	4 880 05	400
4 808 68	4 828 68	-	4 880 06	500
4 808 69	4 833 14	-	4 880 07	600

## Hjørnestykke 90° og låg

60 mm højde - tekniske egenskaber

### Dimensioner og vægt



### Hjørnestykke 90°

Kode	H (mm)	L (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	C (mm)	Vægt (kg)
4 807 50 4 827 50 4 847 50 4 868 30	60	79	100	229	229	50	0,41
4 807 51 4 827 51 4 847 51 4 868 31	60	102	100	252	252	50	0,48
4 807 52 4 827 52 4 847 52 4 868 32	60	152	100	302	302	50	0,64
4 807 53 4 827 53 4 847 53 4 868 33	60	202	100	352	352	50	0,83
4 807 54 4 827 54 4 847 54 4 868 34	60	302	100	452	452	50	1,26
4 807 55 4 827 55 4 847 55 4 868 35	60	402	100	552	552	50	1,76
4 807 56 4 827 56 4 868 36	60	502	100	652	652	50	2,36
4 807 57 4 827 57 4 868 37	60	602	100	752	752	50	3,05

### Hjørnestykke 90° låg

Kode	Vægt (kg)
4 808 62 4 828 62 4 841 40 4 880 00	0,19
4 808 63 4 828 63 4 841 41 4 880 01	0,25
4 808 64 4 828 64 4 841 42 4 880 02	0,38
4 808 65 4 828 65 4 841 43 4 880 03	0,54
4 808 66 4 828 66 4 841 44 4 880 04	0,92
4 808 67 4 828 67 4 841 45 4 880 05	1,46
4 808 68 4 828 68 4 880 06	2,02
4 808 69 4 833 14 4 880 07	2,66

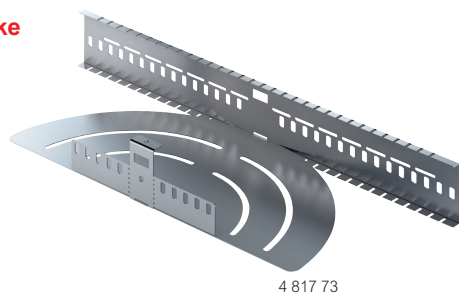
## Justerbart hjørnestykke og låg

60 mm højde

### Justerbart hjørnestykke

60 mm

75 -> 600 mm



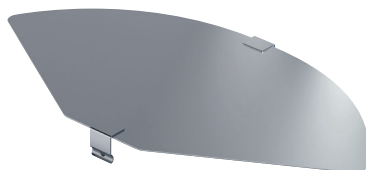
4 817 73

Kode		P31 bredde
PG	RAL	
4 817 70	4 847 70	75
4 817 71	4 847 71	100
4 817 72	4 847 72	150
4 817 73	4 847 73	200
4 817 74	4 847 74	300
4 817 75	4 847 75	400
4 817 76	-	500
4 817 77	-	600

Find skruesæt på side 39.

### Justerbart hjørnestykke låg

75 -> 300 mm



4 800 97

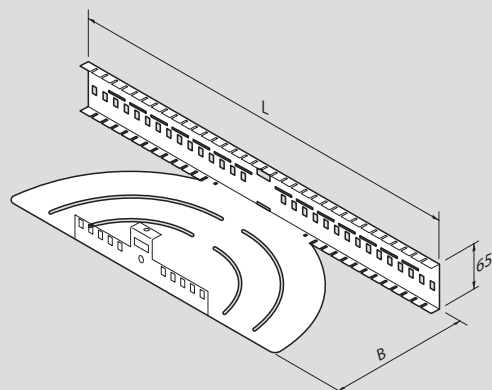
Kode		P31 bredde
PG	RAL	
4 800 94	4 840 94	75
4 800 95	4 840 95	100
4 800 96	4 840 96	150
4 800 97	4 840 97	200
4 800 98	4 840 98	300

## Justerbart hjørnestykke og låg

60 mm højde - tekniske egenskaber

### Dimensioner og vægt

#### Justerbart hjørnestykke



Kode	H (mm)	B (mm)	L (mm)	Vægt (kg)
4 817 70 4 847 70	65	80,5	390	0,4
4 817 71 4 847 71	65	103,5	440	0,5
4 817 72 4 847 72	65	153,5	520	0,8
4 817 73 4 847 73	65	203,5	580	0,9
4 817 74 4 847 74	65	303,5	780	1,6
4 817 75 4 847 75	65	403,5	950	2,9
4 817 76	65	503,5	1100	4,2
4 817 77	65	603,5	1300	5,8

#### Justerbart hjørnestykke låg

Kode	Vægt (kg)
4 800 94 4 840 94	0,07
4 800 95 4 840 95	0,1
4 800 96 4 840 96	0,2
4 800 97 4 840 97	0,3
4 800 98 4 840 98	0,7

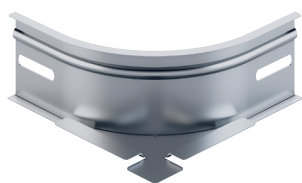
# Universal afgrening og låg

60 mm højde

## Universal afgrening og låg

60 mm

75 -> 600 mm



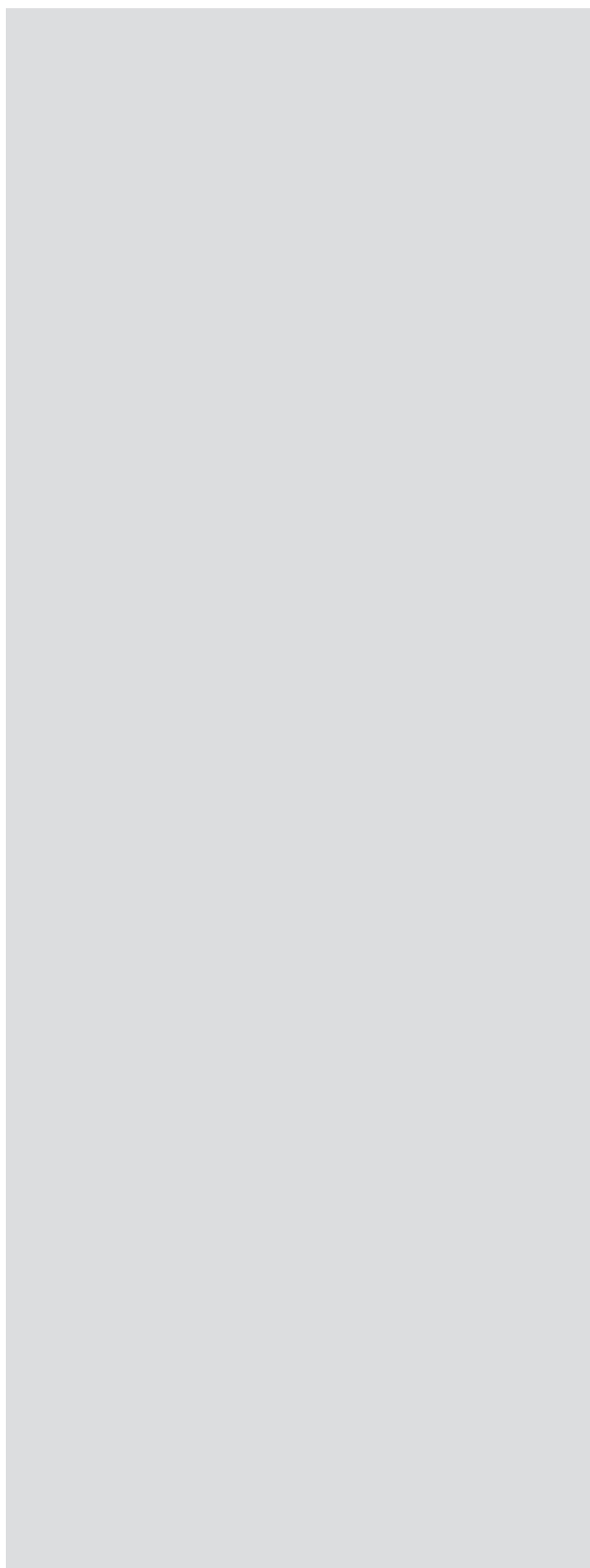
4 811 73



3 411 74

Kode			Betegnelse
PG	HDG	RAL	
4 811 73	4 822 73	4 851 73	Universal afgrening
3 411 74	3 431 74	3 451 74	Universal afgrening låg

Find skruesæt på side 39.





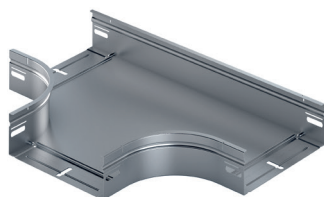
## T-stykke og låg

60 mm højde

### T-stykke

60 mm

75 -> 600 mm



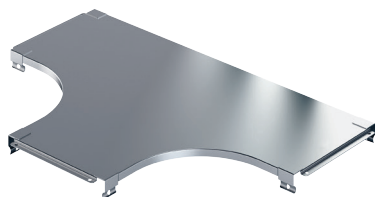
4 807 93

Kode				P31 bredde
PG	HDG	RAL	316L	
4 807 90	4 827 90	4 847 90	4 880 30	75
4 807 91	4 827 91	4 847 91	4 880 31	100
4 807 92	4 827 92	4 847 92	4 880 32	150
4 807 93	4 817 93	4 847 93	4 880 33	200
4 807 94	4 827 94	4 847 94	4 880 34	300
4 807 95	4 827 95	4 847 95	4 880 35	400
4 807 96	4 827 96	-	4 880 36	500
4 807 97	4 827 97	4 847 97	4 880 37	600

Find skruesæt på side 39.

### T-stykke låg

75 -> 600 mm



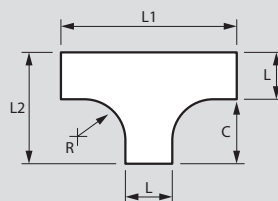
4 808 83

Kode				P31 bredde
PG	HDG	RAL	316L	
4 808 80	4 828 80	4 841 00	4 880 50	75
4 808 81	4 828 81	4 841 01	4 880 51	100
4 808 82	4 828 82	4 841 02	4 880 52	150
4 808 83	4 828 83	4 841 03	4 880 53	200
4 808 84	4 828 84	4 841 04	4 880 54	300
4 808 85	4 828 85	4 841 05	4 880 55	400
4 808 86	4 828 86	-	4 880 56	500
4 808 87	4 833 77	4 841 07	4 880 57	600

## T-stykke og låg

60 mm højde - tekniske egenskaber

### Dimensioner og vægt



### T-stykke

Kode	H (mm)	L (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	C (mm)	Vægt (kg)
4 807 90 4 827 90 4 847 90 4 880 30	63,4	79	100	378	229	149,3	0,64
4 807 91 4 827 91 4 847 91 4 880 31	63,4	102	100	401	252	149,3	0,73
4 807 92 4 827 92 4 847 92 4 880 32	63,4	152	100	451	302	149,3	0,95
4 807 93 4 827 93 4 847 93 4 880 33	63,9	202	100	501	352	149,3	1,2
4 807 94 4 827 94 4 847 94 4 880 34	63,9	302	100	601	452	149,3	1,77
4 807 95 4 827 95 4 847 95 4 880 35	63,9	402	100	701	552	149,3	2,42
4 807 96 4 827 96 4 880 36	63,9	502	100	801	652	149,3	3,21
4 807 97 4 827 97 4 847 97 4 880 37	63,9	602	100	901	752	149,3	4,11

### T-stykke låg

Kode	Vægt (kg)
4 808 80 4 828 80 4 841 00	0,34
4 880 50	0,36
4 808 81 4 828 81 4 841 01	0,42
4 880 51	0,45
4 808 82 4 828 82 4 841 02	0,63
4 880 52	0,65
4 808 83 4 828 83 4 841 03	0,86
4 880 53	0,88
4 808 84 4 828 84 4 841 04	1,41
4 880 54	1,43
4 808 85 4 828 85 4 841 05 4 880 55	2,11
4 808 86 4 828 86 4 880 56	2,87
4 808 87 4 833 77 4 841 07 4 880 57	3,74

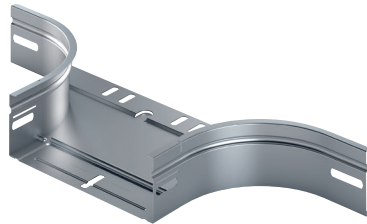
## T-afgrening og låg

60 mm højde

### T-afgrening

60 mm

75 -> 600 mm



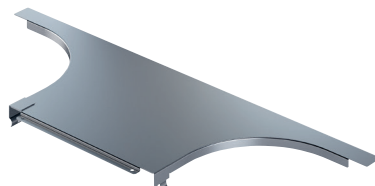
4 817 83

Kode				P31 bredde
PG	HDG	RAL	316L	
4 817 80	4 827 80	4 847 80	4 868 40	75
4 817 81	4 827 81	4 847 81	4 868 41	100
4 817 82	4 827 82	4 847 82	4 868 42	150
4 817 83	4 827 83	4 847 83	4 868 43	200
4 817 84	4 827 84	4 847 84	4 868 44	300
4 817 85	4 827 85	4 847 85	4 868 45	400
4 817 86	4 827 86	-	4 868 46	500
4 817 87	4 827 87	4 847 87	4 868 47	600

Find skruesæt på side 39.

### T-afgrening låg

75 -> 600 mm



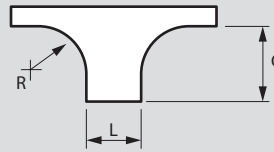
4 805 05

Kode				P31 bredde
PG	HDG	RAL	316L	
4 805 02	4 825 02	4 841 51	4 880 92	75
4 805 03	4 825 03	4 841 52	4 880 93	100
4 805 04	4 825 04	4 841 53	4 880 94	150
4 805 05	4 825 05	4 841 54	4 880 95	200
4 807 28	4 827 28	4 841 55	4 880 96	300
4 807 45	4 827 45	4 841 56	4 880 97	400
4 807 46	4 827 46	-	4 880 98	500
4 807 47	4 827 47	4 841 58	4 880 99	600

## T-afgrening og låg

60 mm højde - tekniske egenskaber

### Dimensioner og vægt



### T-afgrening

Kode	H (mm)	L (mm)	R (mm)	C (mm)	Vægt (kg)
4 817 80	60	79	100	378	0,13
4 827 80					
4 847 80					
4 868 40					
4 817 81	60	102	100	401	0,15
4 827 81					
4 847 81					
4 868 41					
4 817 82	60	152	100	451	0,21
4 827 82					
4 847 82					
4 868 42					
4 817 83	60	202	100	501	0,26
4 827 83					
4 847 83					
4 868 43					
4 817 84	60	302	100	601	0,36
4 827 84					
4 847 84					
4 868 44					
4 817 85	60	402	100	701	0,47
4 827 85					
4 847 85					
4 868 45					
4 817 86	60	502	100	801	0,57
4 827 86					
4 847 86					
4 868 46					
4 817 87	60	602	100	901	0,67
4 827 87					
4 847 87					
4 868 47					

### T-afgrening låg

Kode	Vægt (kg)
4 805 02	0,18
4 825 02	
4 841 51	
4 880 92	
4 805 03	0,2
4 825 03	
4 841 52	
4 880 93	
4 805 04	0,25
4 825 04	
4 841 53	
4 880 94	
4 805 05	0,3
4 825 05	
4 841 54	
4 880 95	
4 807 28	0,41
4 827 28	
4 841 55	
4 880 96	
4 807 45	0,55
4 827 45	
4 841 56	
4 880 97	
4 807 46	0,65
4 827 46	
4 841 57	
4 880 98	
4 807 47	0,75
4 827 47	
4 841 58	
4 880 99	

## Indvendig bøjning og låg

60 mm højde

### Indvendig bøjning



60 mm



75 -> 600 mm



4 808 13

Kode				P31 bredde
PG	HDG	RAL	316L	
4 808 10	4 828 10	4 848 10	4 868 70	75
4 808 11	4 828 11	4 848 11	4 868 71	100
4 808 12	4 828 12	4 848 12	4 868 72	150
4 808 13	4 828 13	4 848 13	4 868 73	200
4 808 14	4 828 14	4 848 14	4 868 74	300
4 808 15	4 828 15	4 848 15	4 868 75	400
4 808 16	4 828 16	-	4 868 76	500
4 808 17	4 828 17	4 848 17	4 868 77	600

Find skruesæt på side 39.

### Indvendig bøjning låg



75 -> 600 mm



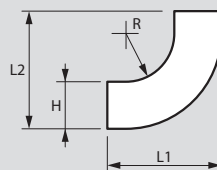
4 808 92

Kode				P31 bredde
PG	HDG	RAL	316L	
4 808 89	4 828 89	4 848 19	4 881 30	75
4 808 90	4 828 90	4 848 20	4 881 31	100
4 808 91	4 828 91	4 848 21	4 881 32	150
4 808 92	4 828 92	4 848 22	4 881 33	200
4 808 93	4 828 93	4 848 23	4 881 34	300
4 808 96	4 828 96	4 848 24	4 881 35	400
4 808 97	4 828 97	-	4 881 36	500
4 808 98	4 828 98	4 848 26	4 881 37	600

## Indvendig bøjning og låg

60 mm højde - tekniske egenskaber

### Dimensioner og vægt



### Indvendig bøjning

Kode	H (mm)	L (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Vægt (kg)
4 808 10 4 828 10 4 848 10 4 868 70	63,4	79	160	218	218	0,43
4 808 11 4 828 11 4 848 11 4 868 71	63,4	102	160	218	218	0,48
4 808 12 4 828 12 4 848 12 4 868 72	63,4	152	160	218	218	0,58
4 808 13 4 828 13 4 848 13 4 868 73	63,9	202	160	218	218	0,68
4 808 14 4 828 14 4 848 14 4 868 74	63,9	302	160	218	218	0,89
4 808 15 4 828 15 4 848 15 4 868 75	63,9	402	160	218	218	1,08
4 808 16 4 828 16 4 868 76	63,9	502	160	218	218	1,28
4 808 17 4 828 17 4 868 77	63,9	602	160	218	218	1,5

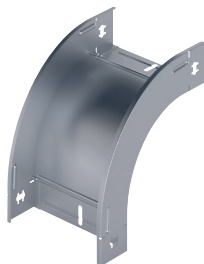
### Indvendig bøjning låg

Kode	Vægt (kg)
4 808 89 4 828 89 4 848 19 4 881 30	0,15
4 808 90 4 828 90 4 848 20 4 881 31	0,18
4 808 91 4 828 91 4 848 21 4 881 32	0,26
4 808 92 4 828 92 4 848 22 4 881 33	0,34
4 808 93 4 828 93 4 848 23 4 881 34	0,5
4 808 96 4 828 96 4 848 24 4 881 35	0,59
4 808 97 4 828 97 4 881 36	0,82
4 808 98 4 828 98 4 881 37	1

## Udvendig bøjning og låg

60 mm højde

### Udvendig bøjning



4 808 03

Kode				P31 bredde
PG	HDG	RAL	316L	
4 808 00	4 828 00	4 848 00	4 868 80	75
4 808 01	4 828 01	4 848 01	4 868 81	100
4 808 02	4 828 02	4 848 02	4 868 82	150
4 808 03	4 828 03	4 848 03	4 868 83	200
4 808 04	4 828 04	4 848 04	4 868 84	300
4 808 05	4 828 05	4 848 05	4 868 85	400
4 808 06	4 828 06	-	4 868 86	500
4 808 07	4 828 07	-	4 868 87	600

Find skruesæt på side 39.

### Udvendig bøjning låg



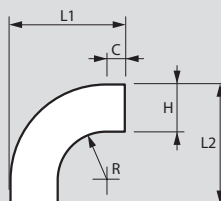
4 808 18

Kode				P31 bredde
PG	HDG	RAL	316L	
4 890 00	4 890 20	4 890 40	4 890 60	75
4 890 01	4 890 21	4 890 41	4 890 61	100
4 890 02	4 890 22	4 890 42	4 890 62	150
4 890 03	4 890 23	4 890 43	4 890 63	200
4 890 04	4 890 24	4 890 44	4 890 64	300
4 890 05	4 890 25	4 890 45	4 890 65	400
4 890 06	4 890 26	-	4 890 66	500
4 890 07	4 890 27	4 890 47	4 890 67	600

## Udvendig bøjning og låg

60 mm højde - tekniske egenskaber

### Dimensioner og vægt



### Udvendig bøjning

Kode	H (mm)	L (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	C (mm)	Vægt (kg)
4 808 00 4 828 00 4 848 00 4 868 80	60	79	200	255	255	55	0,47
4 808 01 4 828 01 4 848 01 4 868 81	60	102	200	255	255	55	0,83
4 808 02 4 828 02 4 848 02 4 868 82	60	152	200	255	255	55	0,92
4 808 03 4 828 03 4 848 03 4 868 83	60	202	200	255	255	55	1,1
4 808 04 4 828 04 4 848 04 4 868 84	60	302	200	255	255	55	1,19
4 808 05 4 828 05 4 848 05 4 868 85	60	402	200	255	255	55	1,04
4 808 06 4 828 06 4 868 86	60	502	200	255	255	55	1,22
4 808 07 4 828 07 4 868 87	60	602	200	255	255	55	1,40

### Udvendig bøjning låg

Kode	Vægt (kg)
4 890 00 4 890 20 4 890 40 4 890 60	0,25
4 890 01 4 890 21 4 890 41 4 890 61	0,3
4 890 02 4 890 22 4 890 42 4 890 62	0,42
4 890 03 4 890 23 4 890 43 4 890 63	0,55
4 890 04 4 890 24 4 890 44 4 890 64	0,8
4 890 05 4 890 25 4 890 45 4 890 65	1,07
4 890 06 4 890 26 4 890 66	1,24
4 890 07 4 890 27 4 890 47 4 890 67	1,47

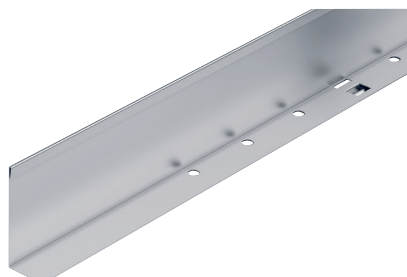
## Tilbehør

60 mm højde

### Deleskinne quick

75 -> 600 mm

3 m



4 814 29

Kode	Betegnelse
PG	

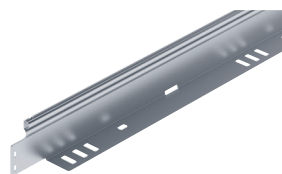
4 814 29 Deleskinne quick til MFA og MFS

Klikkes i kabelbakken.

### Deleskinne

75 -> 600 mm

3 m



4 804 28

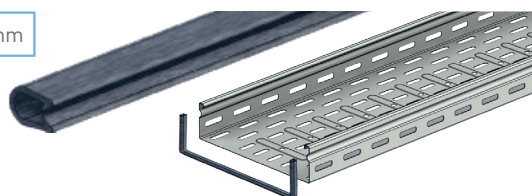
Kode	Betegnelse
PG	
HDC	
304L	
316L	

4 804 28 | 4 834 28 | 4 865 00 | 4 883 00 Deleskinne til SOL og MAS

Find skruesæt på side 39.

### Kantbeskyttelse PVC

75 -> 600 mm

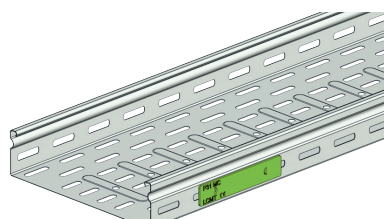
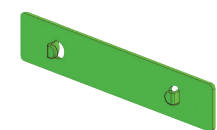


5 223 54

Kode	Betegnelse
PVC	

5 223 54 Kantbeskyttelse PVC

### Identifikationsclip



3 401 87

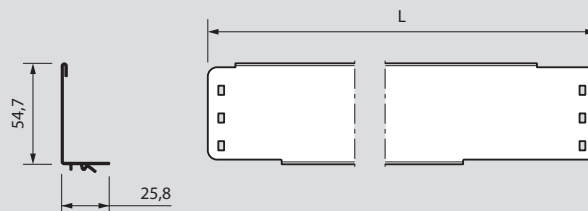
Kode	Betegnelse
PG	
HDC	
RAL	
304L	
316L	

3 420 00 | 3 401 87 | 3 401 86 | 3 401 84 | 3 401 85 Identifikations clip

## Tilbehør

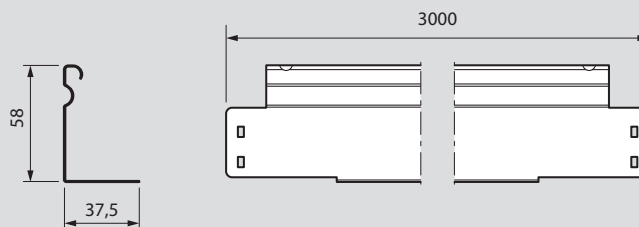
60 mm højde - tekniske egenskaber

### Deleskinne quick



Kode	T (mm)	Vægt (kg)
4 814 29	0,75	1,5

### Deleskinne



Kode	T (mm)	Vægt (kg)
4 804 28	0,6	1,51
4 834 28		
4 865 00		
4 883 00		

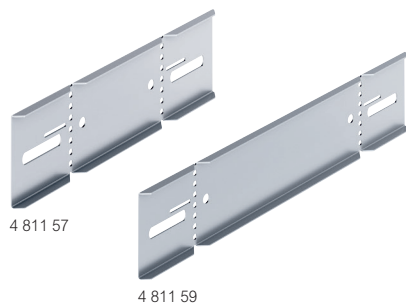


## Tilbehør

60 mm højde (fortsat)

### Endestykke

75 -> 300 mm

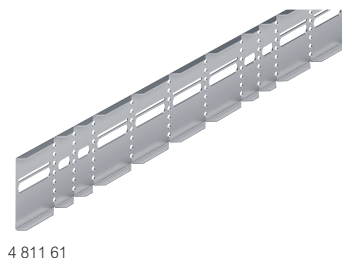


Kode				P31 bredde
PG	HDG	RAL	316L	
4 811 56	4 831 56	4 861 56	4 882 15	75
4 811 57	4 831 57	4 861 57	4 882 16	100
4 811 58	4 831 58	4 861 58	4 882 17	150
4 811 59	4 831 59	4 861 59	4 882 18	200
4 811 60	4 831 60	4 861 60	4 882 19	300

Find skruesæt på side 39.

### Reduktionsstykke

75 -> 600 mm



Kode				Betegnelse
PG	HDG	RAL	316L	
4 811 61	4 821 61	4 851 61	4 861 61	Reduktionsstykke

Find skruesæt på side 39.

### CPC kabelbeskytter

75 -> 600 mm



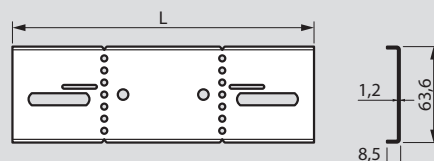
3 501 25

Kode	Betegnelse
PG	
3 501 25	CPC kabelbeskytter 30 x 60

## Tilbehør

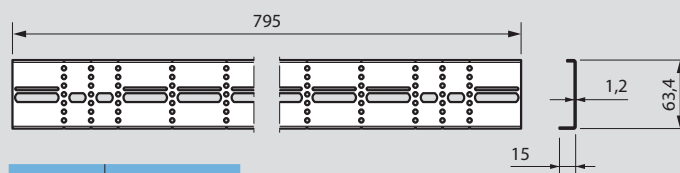
60 mm højde (fortsat) - tekniske egenskaber

### Endestykke



Kode	L (mm)	Vægt (kg)
4 811 56 4 831 56 4 861 56 4 882 15	200	0,14
4 811 57 4 831 57 4 861 57 4 882 16	223	0,16
4 811 58 4 831 58 4 861 58 4 882 17	273	0,19
4 811 59 4 831 59 4 861 59 4 882 18	323	0,23
4 811 60 4 831 60 4 861 60 4 882 19	423	0,31

### Reduktionsstykke

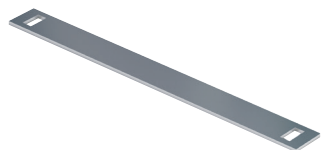


Kode	Vægt (kg)
4 811 61 4 821 61 4 851 61 4 861 61	0,36

## Tilbehør

60 mm højde

### Deleskinneholder til uperforeret kabelbakke



3 410 64

Kode	P31 bredde
<b>PG</b>	
3 410 61	75
3 410 62	100
3 410 63	150
3 410 64	200
3 410 65	300
3 410 66	400
3 500 67	500
3 500 68	600

Fastgøres uden brug af værktøj. Anvendes med to clips.

### Clip til deleskinneholder



3 410 60

Kode	Betegnelse
<b>PG</b>	
3 410 60	Clip til deleskinneholder

Fastgøres uden brug af værktøj.

## Tilbehør

60 mm højde

### Montageplader



3 501 55



3 401 83



8235200



8235600

Kode			Betegnelse
<b>PG</b>	<b>HDC</b>	<b>RAL</b>	
4 811 55	-	4 861 55	Monteringsplade quick
3 501 55	3 501 56	3 501 57	Montageplade universal
8235200	8265200	-	Montageplade P31/GLO4
3 401 83	-	-	Montagebeslag universal joker
8235600	-	-	PVC rør/kabelholder

Find skruesæt på side 39.

### Tilbehør



3 501 58



3 501 59



3 501 79



3 505 48



3 505 47

Kode	Betegnelse
<b>PG</b>	
3 501 58	Montageplade til Mosaic-produkter Kompatibel med P31, gitterbakker og kabelstiger
3 501 59	Montageplade til dåser og klemmer, eks. Wargo Kompatibel med P31, gitterbakker og kabelstiger
3 501 79	Universel montageplade til dåser
3 505 47	Plexo dåsesæt 80 x 80 mm + beslag til kabelbakke
3 505 48	Plexo dåsesæt 105 x 105 mm + beslag til kabelbakke

## Tilbehør

### 60 mm højde

#### Multifjeder til fastgørelse på konsol

75 -> 600 mm

25 -> 100 mm



4 892 52

Antal	Kode	Betegnelse
50	3 492 52	Multifjeder til MFA og MFS kabelbakker
50	- 4 882 52	Multifjeder til SOL og MAS kabelbakker

#### Lågclips



3 417 09



4 817 09

Antal	Kode	Betegnelse
50	3 417 09	Lågclips til uperforeret kabelbakke
40	- 4 817 09	Lågclips til perforeret kabelbakke

#### Skruesæt



3 418 95

Antal	Kode	Betegnelse
200	3 418 95	Skruesæt M6x12
100	- 8 010 07	Skruesæt M6x16
100	- 3 468 95	Skruesæt M6x12

## Ophæng

### 60 mm højde

#### Åbent loftophæng

75 -> 400 mm

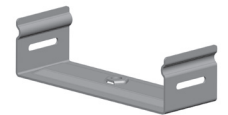


3 472 82

Kode	P31 bredde
3 472 79	75
3 472 80	100
3 472 81	150
3 472 82	200
3 472 83	300
3 472 84	400

#### Indvendigt loftophæng

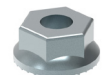
75 -> 400 mm



3 421 82

Kode	P31 bredde
3 412 79	75
3 412 80	100
3 412 81	150
3 412 82	200
3 412 83	300
3 412 84	400

#### Flangemøtrik



7 697 51

Antal	Kode	Betegnelse
100	7 697 51	Flangemøtrik M10 med skive

#### Gevindstang




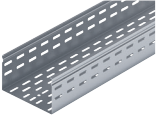

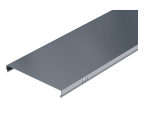
8234000



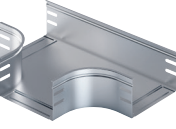
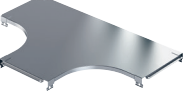

Kode	Betegnelse
8234000	Gevindstang MGS 1010 (1000 mm)
8234100	Gevindstang MGS 1020 (2000 mm)
8234200	Gevindstang MGS 1030 (3000 mm)

Mangler du andet tilbehør eller ophæng, se vores **Support System katalog**

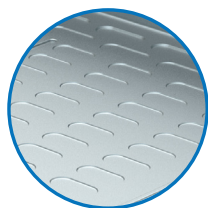
# P31 - kabelbakker 100 mm højde

## oversigt

DIMENSIONER (MM)	OVERFLADER	KABELBAKKER PERFORERET		KABELBAKKER UPERFORERET	KABELBAKKELÅG
		MFS Tykkelse: <1 mm Længde: 3 m	MAS Tykkelse: 2 mm Længde: 3 m	MFS Tykkelse: <1 mm Længde: 3 m	Længde: 3 m
100 x 100	PG				
	HDG	4 800 68	4 874 41	4 800 30	3 401 91
100 x 150	PG	4 820 68	4 874 58	4 820 88	3 421 71
	HDG	4 800 69	4 874 42	4 800 31	3 401 92
100 x 200	PG	4 820 69	4 874 59	4 820 89	3 421 72
	HDG	4 810 70	4 874 43	4 800 32	3 401 93
100 x 300	PG	4 821 70	4 874 60	4 820 90	3 421 52
	HDG	4 810 71	4 874 45	4 800 33	3 401 94
100 x 400	PG	4 821 71	4 874 61	4 820 91	3 432 94
	HDG	4 800 72	4 874 46	4 800 92	3 401 95
100 x 500	PG	4 820 72	4 874 62	4 820 92	3 421 54
	HDG	4 800 73	4 874 47	4 800 93	3 401 96
100 x 600	PG	4 820 73	4 874 63	4 820 93	3 421 55
	HDG	4 801 07	4 874 48	4 801 06	3 401 97
SAMLES MED	PG	4 821 06	4 874 64	4 821 07	3 421 56
	HDG	3 418 95	Klikkes på	3 418 95	Klikkes på
		8 010 07	Klikkes på	8 010 07	Klikkes på

DIMENSIONER (MM)	OVERFLADER	TILBEHØR				
		Hjørnestykke 90°	Hjørnestykke 90° låg	T-stykke	T-stykke låg	T-afgrening
100 x 100	PG					
	HDG	4 809 30	4 808 63	4 818 00	4 808 81	4 805 30
100 x 150	PG	4 829 30	4 828 63	4 822 80	4 828 81	4 824 39
	HDG	4 809 31	4 808 64	4 818 01	4 808 82	4 805 31
100 x 200	PG	4 829 31	4 828 64	4 822 81	4 828 82	4 824 41
	HDG	4 809 32	4 808 65	4 818 02	4 808 83	4 805 32
100 x 300	PG	4 829 32	4 828 65	4 822 82	4 828 83	4 824 45
	HDG	4 809 33	4 808 66	4 818 03	4 808 84	4 805 33
100 x 400	PG	4 829 33	4 828 66	4 822 83	4 828 84	4 824 46
	HDG	4 833 19	4 808 67	4 814 70	4 808 85	4 805 34
100 x 500	PG	4 832 06	4 828 67	4 834 70	4 828 85	4 824 98
	HDG	4 833 20	4 808 68	4 814 71	4 808 86	4 805 35
100 x 600	PG	4 832 07	4 828 68	4 834 71	4 828 86	4 824 99
	HDG	4 833 21	4 808 69	4 814 72	4 808 87	4 805 36
SAMLES MED	PG	4 832 08	4 833 14	4 834 72	4 833 77	4 825 00
	HDG	3 418 95	Klikkes på	3 418 95	Klikkes på	3 418 95
		8 010 07	Klikkes på	8 010 07	Klikkes på	8 010 07

Uperforeret MFS på 400, 500 og 600 mm har **fordybinger i bunden**



TILBEHØR				
T-afgrening låg	Indvendig bøjning	Indvendig bøjning låg	Udvendig bøjning	Udvendig bøjning låg
4 805 03	4 819 95	4 808 90	4 810 54	4 808 08
4 825 03	4 829 95	4 828 90	4 820 10	4 828 08
4 805 04	4 819 96	4 808 91	4 810 55	4 808 09
4 825 04	4 829 96	4 828 91	4 820 11	4 828 09
4 805 05	4 819 97	4 808 92	4 810 56	4 808 18
4 825 05	4 829 97	4 828 92	4 820 12	4 828 18
4 807 28	4 919 98	4 808 93	4 810 57	4 808 19
4 827 28	4 829 98	4 828 93	4 820 13	4 828 19
4 807 45	4 831 81	4 808 96	4 835 04	4 808 27
4 827 45	4 834 11	4 828 96	4 833 26	4 828 27
4 807 46	4 831 82	4 808 97	4 835 05	4 808 28
4 827 46	4 834 12	4 828 97	4 833 27	4 828 28
4 807 47	4 831 83	4 808 98	4 835 06	4 808 29
4 827 47	4 834 13	4 828 98	4 833 28	4 838 29
Klikkes på	3 418 95	Klikkes på	3 418 95	Klikkes på
Klikkes på	8 010 07	Klikkes på	8 010 07	Klikkes på

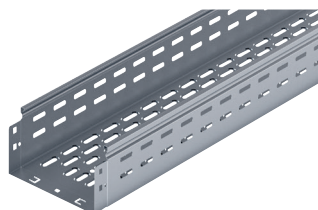


## P31 - kabelbakker perforeret

100 mm højde

### P31 - MFS (<1 mm tykkelse)

	100 mm
	100 -> 600 mm
	3 m

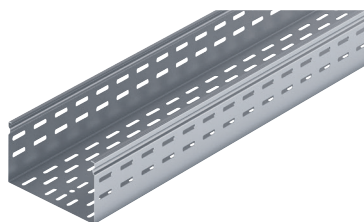


4 810 70

Kode	Betegnelsen	Bredde (mm)
<b>PG</b>	<b>HDG</b>	
4 800 68	4 820 68	100
4 800 69	4 820 69	150
4 810 70	4 821 70	200
4 810 71	4 821 71	300
4 810 72	4 820 72	400
4 810 73	4 820 73	500
4 801 07	4 821 06	600

### P31 - MAS (2 mm tykkelse)

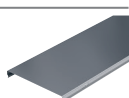
	100 mm
	100 -> 600 mm
	3 m



4 874 43

Kode	Betegnelsen	Bredde (mm)
<b>PG</b>	<b>HDG</b>	
4 874 41	4 874 58	100
4 874 42	4 874 59	150
4 874 43	4 874 60	200
4 874 45	4 874 61	300
4 874 46	4 874 62	400
4 874 47	4 874 63	500
4 874 48	4 874 64	600

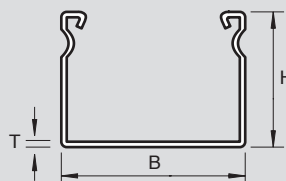
Læg s. 44



## P31 - kabelbakker perforeret

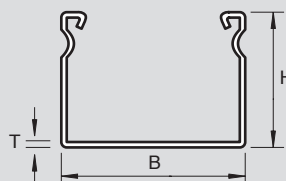
100 mm højde - tekniske egenskaber

### P31 - MFS (<1 mm tykkelse)



Kode	H (mm)	B (mm)	T (mm)	L (mm)	Kapacitet (mm <sup>2</sup> )	Vægt (kg)
<b>4 800 68</b> <b>4 820 68</b>	100	100	0,6	3000	9761	4,2
<b>4 800 69</b> <b>4 820 69</b>	100	150	0,6	3000	14701	4,8
<b>4 800 70</b> <b>4 821 70</b>	100	200	0,6	3000	19641	5,6
<b>4 810 71</b> <b>4 821 71</b>	100	300	0,6	3000	29521	8,02
<b>4 810 72</b> <b>4 820 72</b>	100	400	0,9	3000	39103	12,21
<b>4 810 73</b> <b>4 820 73</b>	100	500	0,9	3000	48923	15,45
<b>4 801 07</b> <b>4 821 06</b>	100	600	0,9	3000	58743	16,2

### P31 - MAS (2 mm tykkelse)

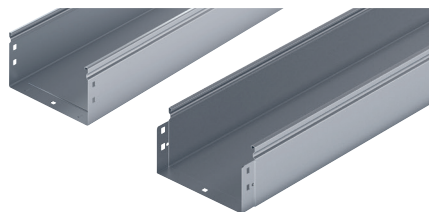


Kode	H (mm)	B (mm)	T (mm)	L (mm)	Kapacitet (mm <sup>2</sup> )	Vægt (kg)
<b>4 874 41</b> <b>4 874 58</b>	100	100	2	3000	9216	12,91
<b>4 874 42</b> <b>4 874 59</b>	100	150	2	3000	14016	15
<b>4 874 43</b> <b>4 874 60</b>	100	200	2	3000	18816	17,21
<b>4 874 45</b> <b>4 874 61</b>	100	300	2	3000	28416	21,35
<b>4 874 46</b> <b>4 874 62</b>	100	400	2	3000	38016	25,49
<b>4 874 47</b> <b>4 874 63</b>	100	500	2	3000	47616	29,64
<b>4 874 48</b> <b>4 874 64</b>	100	600	2	3000	57216	33,78

## P31 - kabelbakker uperforeret

100 mm højde (fortsat)

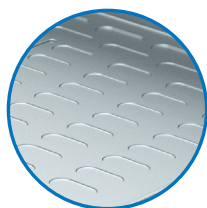
### P31 - MFS (<1 mm tykkelse)



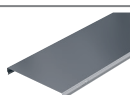
4 800 32

Kode		Betegnelse	Bredde (mm)
<b>PG</b>	<b>HDC</b>		
4 800 30	4 820 88	P31 MFS 100 x 100	100
4 800 31	4 820 89	P31 MFS 100 x 150	150
4 800 32	4 820 90	P31 MFS 100 x 200	200
4 800 33	4 820 91	P31 MFS 100 x 300	300
4 800 92	4 820 92	P31 MFS 100 x 400	400
4 800 93	4 820 93	P31 MFS 100 x 500	500
4 801 06	4 821 07	P31 MFS 100 x 600	600

Uperforeret MFS på 400, 500 og 600 mm har **fordybinger i bunden**



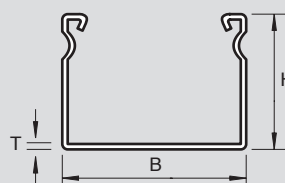
Læg s. 44



## P31 - kabelbakker uperforeret

100 mm højde (fortsat) - tekniske egenskaber

### P31 - MFS (<1 mm tykkelse)

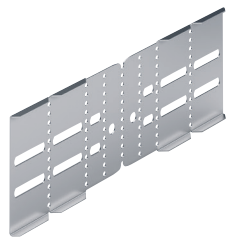


Kode	H (mm)	B (mm)	T (mm)	L (mm)	Kapacitet (mm <sup>2</sup> )	Vægt (kg)
<b>4 800 30</b> <b>4 820 88</b>	100	100	0,6	3000	9761	4,64
<b>4 800 31</b> <b>4 820 89</b>	100	150	0,6	3000	14701	5,36
<b>4 800 32</b> <b>4 820 90</b>	100	200	0,9	3000	19463	9,08
<b>4 800 33</b> <b>4 820 91</b>	100	300	0,9	3000	29283	11,22
<b>4 800 92</b> <b>4 820 92</b>	100	400	0,9	3000	39103	13,31
<b>4 800 93</b> <b>4 820 93</b>	100	500	0,9	3000	48923	15,45
<b>4 801 06</b> <b>4 821 07</b>	100	600	0,9	3000	58743	16,20

## Tilbehør og låg

100 mm højde

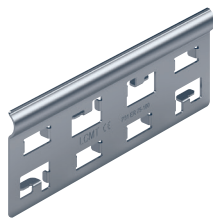
### Samlebeslag



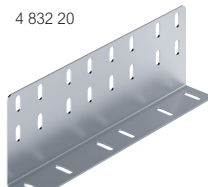
4 802 26



3 412 16



4 832 20



4 874 77

Kode	Betegnelse
<b>PG</b>	<b>HDG</b>
4 802 26	4 832 26 Koblingsbeslag EDU multi
3 412 16	3 432 16 Samlebeslag EC universal
4 832 20	4 822 20 Samlestykke ER til MFS
4 874 77	4 874 79 Uvendigt samlebeslag EXTC

Find skruesæt på side 39.

### Bundkobling



4 811 79



4 811 81

Kode	P31 bredde
<b>PG</b>	<b>HDG</b>
4 811 79	4 823 04 200
4 811 80	4 823 05 300
4 811 81	4 823 06 400
4 811 82	4 823 07 500
4 811 83	4 823 08 600

Find skruesæt på side 39.

### Kabelbakkelåg



3 m



100 -> 600 mm



3 412 93

Kode	P31 bredde
<b>PG</b>	<b>HDG</b>
3 401 91	3 421 71 100
3 401 92	3 421 72 150
3 401 93	3 421 52 200
3 401 94	3 432 94 300
3 401 95	3 421 54 400
3 401 96	3 421 55 500
3 401 97	3 421 56 600

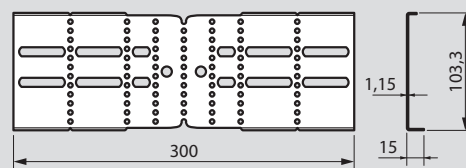
Find lågclips på side 39.

## Tilbehør og låg

100 mm højde - tekniske egenskaber

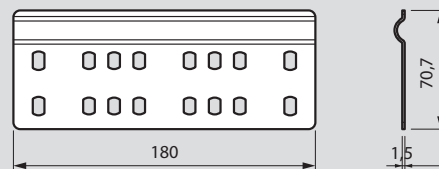
### Samlebeslag

#### EDU



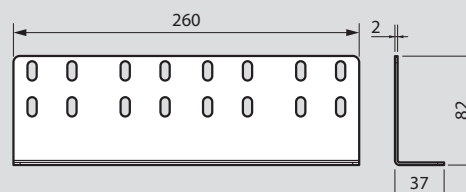
Kode	Vægt (kg)
4 802 26	0,26
4 832 26	

#### EC



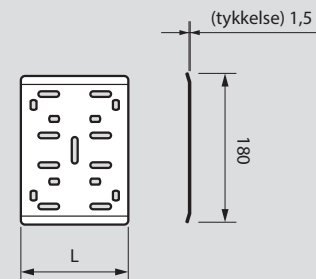
Kode	Vægt (kg)
3 412 16	0,15
3 432 16	

#### EXTC



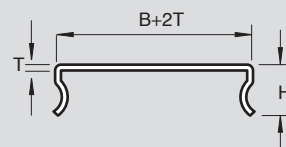
Kode	Vægt (kg)
4 874 77	0,45
4 874 79	

### Bundkobling



Kode	L (mm)	Vægt (kg)
4 811 79	130	0,28
4 823 04		
4 811 80	230	0,45
4 823 05		
4 811 81	320	0,64
4 823 06		
4 811 82	420	0,86
4 823 07		
4 811 83	520	1,07
4 823 08		

### Kabelbakkelåg

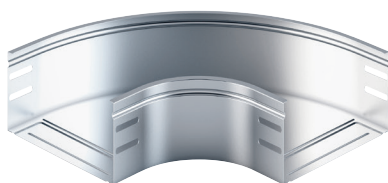


Kode	H (mm)	B (mm)	T (mm)	L (mm)	Vægt (kg)
3 401 91	19	100	0,5	3000	1,7
3 421 71	19	100	0,8	3000	2,9
3 401 92	19	150	0,5	3000	2,2
3 421 72	19	150	0,8	3000	3,94
3 401 93	19	200	0,5	3000	2,8
3 421 52	19	200	0,8	3000	4,97
3 401 94	19	300	0,6	3000	4,8
3 432 94	19	300	0,8	3000	4,7
3 401 95	19	400	0,75	3000	7,8
3 421 54	19	400	0,8	3000	9,12
3 401 96	19	500	0,75	3000	9,5
3 421 55	19	500	0,8	3000	11,21
3 401 97	19	600	0,75	3000	11,3
3 421 56	19	600	0,8	3000	19,92

## Hjørnestykke 90° og låg

100 mm højde

### Hjørnestykke 90°



4 809 32

Kode		P31 bredde
<b>PG</b>	<b>HDC</b>	
4 809 30	4 829 30	100
4 809 31	4 829 31	150
4 809 32	4 829 32	200
4 809 33	4 829 33	300
4 833 19	4 832 06	400
4 833 20	4 832 07	500
4 833 21	4 832 08	600

Find skruesæt på side 39.

### Hjørnestykke 90° låg



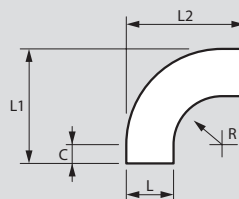
4 808 65

Kode		P31 bredde
<b>PG</b>	<b>HDC</b>	
4 808 63	4 828 63	100
4 808 64	4 828 64	150
4 808 65	4 828 65	200
4 808 66	4 828 66	300
4 808 67	4 828 67	400
4 808 68	4 828 68	500
4 808 69	4 833 14	600

## Hjørnestykke 90° og låg

100 mm højde - tekniske egenskaber

### Dimensioner og vægt



### Hjørnestykke 90°

Kode	H (mm)	L (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	C (mm)	Vægt (kg)
4 809 30 4 829 30	103	102	100	252	252	50	0,63
4 809 31 4 829 31	103	152	100	302	302	50	0,81
4 809 32 4 829 32	103	202	100	352	352	50	1,01
4 809 33 4 829 33	103	302	100	452	452	50	1,47
4 833 19 4 832 06	103	402	100	552	552	50	2,01
4 833 20 4 832 07	103	502	100	652	652	50	2,65
4 833 21 4 832 08	103	602	100	752	752	50	3,37

### Hjørnestykke 90° låg

Kode	Vægt (kg)
4 808 63 4 828 63	0,25
4 808 64 4 828 64	0,38
4 808 65 4 828 65	0,54
4 808 66 4 828 66	0,92
4 808 67 4 828 67	1,46
4 808 68 4 828 68	2,02
4 808 69 4 833 14	2,66

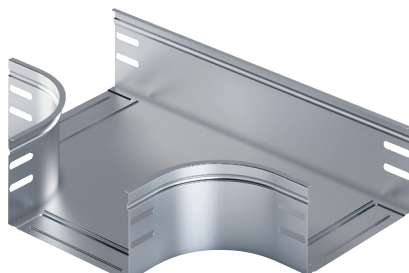
## T-stykke og låg

100 mm højde

### T-stykke

100 mm

100 -> 600 mm



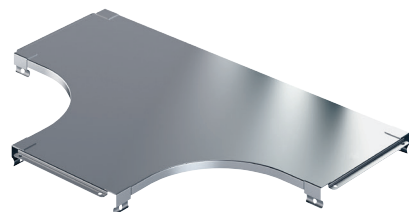
4 818 02

Kode		P31 bredde
<b>PG</b>	<b>HDG</b>	
4 818 00	4 822 80	100
4 818 01	4 822 81	150
4 818 02	4 822 82	200
4 818 03	4 822 83	300
4 814 70	4 834 70	400
4 814 71	4 834 71	500
4 814 72	4 834 72	600

Find skruesæt på side 39.

### T-stykke låg

100 -> 600 mm



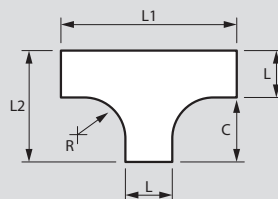
4 808 83

Kode		P31 bredde
<b>PG</b>	<b>HDG</b>	
4 808 81	4 828 81	100
4 808 82	4 828 82	150
4 808 83	4 828 83	200
4 808 84	4 828 84	300
4 808 85	4 828 85	400
4 808 86	4 828 86	500
4 808 87	4 833 77	600

## T-stykke og låg

100 mm højde - tekniske egenskaber

### Dimensioner og vægt



### T-stykke

Kode	H (mm)	L (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	C (mm)	Vægt (kg)
<b>4 818 00</b> <b>4 822 80</b>	103	102	100	400	250	149,3	0,93
<b>4 818 01</b> <b>4 822 81</b>	103	152	100	450	300	149,3	1,15
<b>4 818 02</b> <b>4 822 82</b>	103	202	100	500	350	149,3	1,41
<b>4 818 03</b> <b>4 822 83</b>	103	302	100	600	450	149,3	2,01
<b>4 814 70</b> <b>4 834 70</b>	104	402	100	700	550	149,3	2,7
<b>4 814 71</b> <b>4 834 71</b>	104	502	100	800	650	149,3	3,5
<b>4 814 72</b> <b>4 834 72</b>	104	602	100	900	750	149,3	4,4

### T-stykke låg

Kode	Vægt (kg)
<b>4 808 81</b> <b>4 828 81</b>	0,42
<b>4 808 82</b> <b>4 828 82</b>	0,62
<b>4 808 83</b> <b>4 828 83</b>	0,85
<b>4 808 84</b> <b>4 828 84</b>	1,40
<b>4 808 85</b> <b>4 828 85</b>	2,11
<b>4 808 86</b> <b>4 828 86</b>	2,87
<b>4 808 87</b> <b>4 828 87</b>	3,74



## T-afgrening og låg

100 mm højde

### T-afgrening

100 mm

100 -> 600 mm



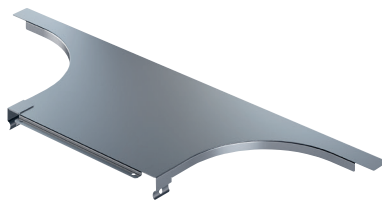
4 805 32

Kode		P31 bredde
<b>PG</b>	<b>HDG</b>	
4 805 30	4 824 39	100
4 805 31	4 824 41	150
4 805 32	4 824 45	200
4 805 33	4 824 46	300
4 805 34	4 824 98	400
4 805 35	4 824 99	500
4 805 36	4 825 00	600

Find skruesæt på side 39.

### T-afgrening låg

100 -> 600 mm



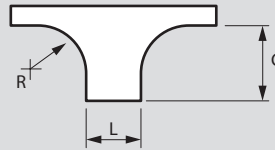
4 805 05

Kode		P31 bredde
<b>PG</b>	<b>HDG</b>	
4 805 03	4 825 03	100
4 805 04	4 825 04	150
4 805 05	4 825 05	200
4 807 28	4 827 28	300
4 807 45	4 827 45	400
4 807 46	4 827 46	500
4 807 47	4 827 47	600

## T-afgrening og låg

100 mm højde - tekniske egenskaber

### Dimensioner og vægt



### T-afgrening

Kode	H (mm)	L (mm)	R (mm)	C (mm)	Vægt (kg)
4 805 30 4 824 39	103	102	100	185	0,16
4 805 31 4 824 41	103	152	100	185	0,21
4 805 32 4 824 45	103	202	100	185	0,30
4 805 33 4 824 46	103	302	100	185	0,36
4 805 34 4 824 98	104	402	100	185	0,47
4 805 35 4 824 99	104	502	100	185	0,57
4 805 36 4 825 00	104	602	100	185	0,67

### T-afgrening låg

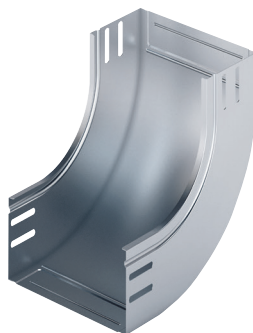
Kode	Vægt (kg)
4 805 03 4 825 03	0,2
4 805 04 4 825 04	0,25
4 805 05 4 825 05	0,3
4 807 28 4 827 28	0,41
4 807 45 4 827 45	0,55
4 807 46 4 827 46	0,65
4 807 47 4 827 47	0,75

## Indvendig bøjning og låg

100 mm højde

### Indvendig bøjning

	100 mm
	100 -> 600 mm



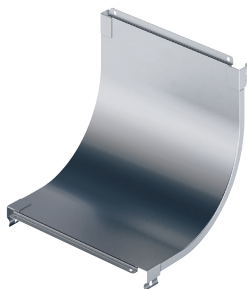
4 819 97

Kode		P31 bredde
PG	HDC	
4 819 95	4 829 95	100
4 819 96	4 829 96	150
4 819 97	4 829 97	200
4 819 98	4 829 98	300
4 831 81	4 834 11	400
4 831 82	4 834 12	500
4 831 83	4 834 13	600

Find skruesæt på side 39.

### Indvendig bøjning låg

	100 -> 600 mm
--	---------------



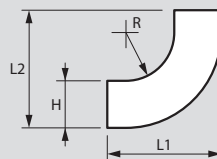
4 808 92

Kode		P31 bredde
PG	HDC	
4 808 90	4 828 90	100
4 808 91	4 828 91	150
4 808 92	4 828 92	200
4 808 93	4 828 93	300
4 808 96	4 828 96	400
4 808 97	4 828 97	500
4 808 98	4 828 98	600

## Indvendig bøjning og låg

100 mm højde - tekniske egenskaber

### Dimensioner (mm)



### Indvendig bøjning

Kode	H (mm)	L (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	C (mm)	Vægt (kg)
4 819 95 4 829 95	103	102	200	255	255	55	0,69
4 819 96 4 829 96	103	152	200	255	255	55	0,81
4 819 97 4 829 97	103	202	200	255	255	55	0,93
4 819 98 4 829 98	103	302	200	255	255	55	1,17
4 831 81 4 834 11	104	402	200	255	255	55	1,39
4 831 82 4 834 12	104	502	200	255	255	55	1,62
4 831 83 4 834 13	104	602	200	255	255	55	1,86

### Indvendig bøjning låg

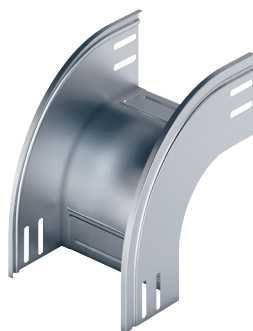
Kode	Vægt (kg)
4 808 90 4 828 90	0,18
4 808 91 4 828 91	0,26
4 808 92 4 828 92	0,34
4 808 93 4 828 93	0,5
4 808 96 4 828 96	0,67
4 808 97 4 828 97	0,82
4 808 98 4 828 98	0,97

## Udvendig bøjning og låg

100 mm højde

### Udvendig bøjning

	100 mm
	100 -> 600 mm



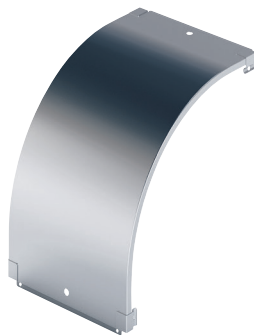
4 810 56

Kode		P31 bredde
<b>PG</b>	<b>HDG</b>	
4 810 54	4 820 10	100
4 810 55	4 820 11	150
4 810 56	4 820 12	200
4 810 57	4 820 13	300
4 835 04	4 833 26	400
4 835 05	4 833 27	500
4 835 06	4 833 28	600

Find skruesæt på side 39.

### Udvendig bøjning låg

	100 -> 600 mm
--	---------------



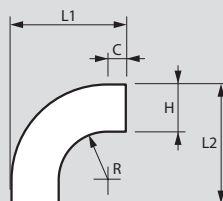
4 808 18

Kode		P31 bredde
<b>PG</b>	<b>HDG</b>	
4 808 08	4 828 08	100
4 808 09	4 828 09	150
4 808 18	4 828 18	200
4 808 19	4 828 19	300
4 808 27	4 828 27	400
4 808 28	4 828 28	500
4 808 29	4 838 29	600

## Udvendig bøjning og låg

100 mm højde - tekniske egenskaber

### Dimensioner (mm)



### Udvendig bøjning

Kode	H (mm)	L (mm)	R (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	C (mm)	Vægt (kg)
4 810 54 4 820 10	100	100	100	255	255	55	0,6
4 810 55 4 820 11	100	150	100	255	255	55	0,67
4 810 56 4 820 12	100	200	100	255	255	55	0,75
4 810 57 4 820 13	100	300	100	255	255	55	0,89
4 835 04 4 833 26	100	400	100	255	255	55	1,03
4 835 05 4 833 27	100	500	100	255	255	55	1,18
4 835 06 4 833 28	100	600	100	255	255	55	1,32

### Udvendig bøjning låg

Kode	Vægt (kg)
4 808 08 4 828 08	0,3
4 808 09 4 828 09	0,42
4 808 18 4 828 18	0,55
4 808 19 4 828 19	0,8
4 808 27 4 828 27	1,07
4 808 28 4 828 28	1,29
4 808 29 4 838 29	1,52

## Tilbehør

100 mm højde

### Delespor

100 -> 600 mm

3 m



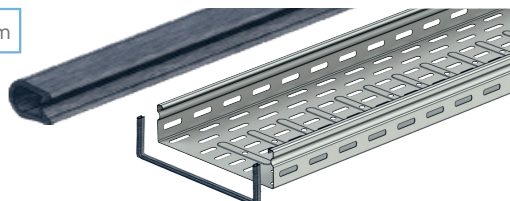
4 816 57

Kode	Betegnelse
PG	HDC
4 816 57   4 836 57	Delespor

Find skruesæt på side 39.

### Kantbeskyttelse PVC

100 -> 600 mm



5 223 54

Kode	Betegnelse
PVC	
5 223 54	Kantbeskyttelse PVC

### Endestykke

100 -> 600 mm



4 816 61

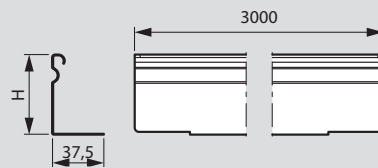
Kode	P31 bredde
PG	HDC
4 816 59   4 836 59	100
4 816 60   4 836 60	150
4 816 61   4 836 61	200
4 816 62   4 836 62	300
4 816 63   4 836 63	400
4 816 64   4 836 64	500
4 807 37   4 827 37	600

Find skruesæt på side 39.

## Tilbehør

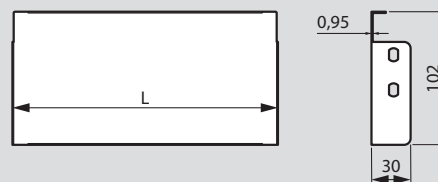
100 mm højde - tekniske egenskaber

### Delespor



Kode	H (mm)	T (mm)	Vægt (kg/m)
4 816 57	98	0,6	2,10
4 836 57			

### Endestykke



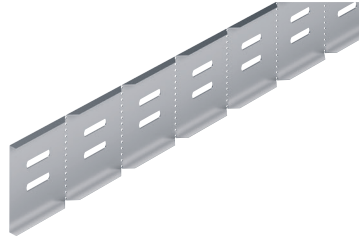
Kode	L (mm)	Vægt (kg/m)
4 816 59 4 836 59	101	0,16
4 816 60 4 836 60	151	0,21
4 816 61 4 836 61	201	0,25
4 816 62 4 836 62	301	0,34
4 816 63 4 836 63	401	0,44
4 816 64 4 836 64	501	0,53
4 807 37 4 827 37	601	0,58

## Tilbehør

100 mm højde

### Reduktionsstykke

100 -> 600 mm



4 810 09

Kode	Betegnelse
<b>PG</b>	
4 810 09	4 820 40 Reduktionsstykke

### Montageplade



8235200



3 401 83



8235600

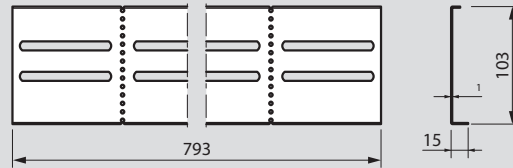
Kode	Betegnelse
<b>PG</b>	
8235200	Universal monteringsplade XXL
3 401 83	Montagebeslag universal joker
8235600	PVC rør/kabelholder

Find skruesæt på side 39.

## Tilbehør

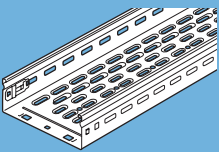
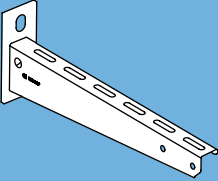
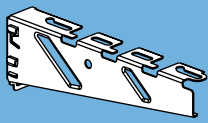



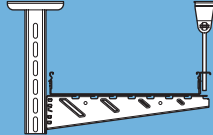
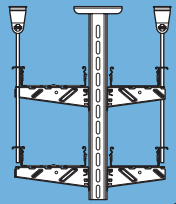
100 mm højde - tekniske egenskaber

### Reduktionsstykke

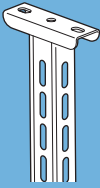
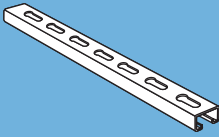
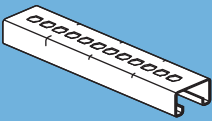





Kode	Vægt (kg)
4 810 09	0,57
4 820 40	

## P31 - krav til ophæng ved brandsikre installationer

Installation	Klassifikation	Bredde (mm)	MFA  H = 60 mm	CRP konsol 	CB konsol 
<b>P31 100-200 mm på CRP konsol</b>  <b>kg/m</b> <b>10 kg/m</b> <b>1,5 m afstand</b>	E30->E60	100	4 801 11	5 572 13	-
		150	4 801 12	5 572 33	
		200	4 801 13		
<b>P31 100-200 mm på CB konsol + diagonal gevindstang</b>  <b>kg/m</b> <b>20 kg/m</b> <b>1,5 m afstand</b>	E30->E90	100	4 801 11	-	3 508 10
		150	4 801 12	-	3 508 20
		200	4 801 13	-	3 508 30
<b>P31 100-400 mm på EVS</b>  <b>kg/m</b> <b>20 kg/m</b>	E30->E90	100	4 801 11	-	3 508 10
		150	4 801 12		3 508 20
		200	4 801 13		3 508 30
		300	4 801 14		3 508 40
		400	4 801 15		3 508 50
<b>P31 100-400 mm på U55+CB</b>  <b>kg/m</b> <b>20 kg/m</b>	E30->E90	100	4 801 11	-	3 508 10
		150	4 801 12		3 508 20
		200	4 801 13		3 508 30
		300	4 801 14		3 508 40
		400	4 801 15		3 508 50
<b>P31 100-400 mm på U55 + CB</b>  <b>kg/m</b> <b>20 kg/m</b>	E30->E90	100	4 801 11	-	3 508 10
		150	4 801 12		3 508 20
		200	4 801 13		3 508 30
		300	4 801 14		3 508 40
		400	4 801 15		3 508 50



<b>U55 pendel</b> 	<b>EVS skinne</b> 	<b>EPS skinne</b> 	<b>Gevindstand 10 mm</b> 	<b>Universal loftbeslag</b> 	<b>Enkelt ophæng til gevindstang</b> 
-	-	-	-	-	-
-	-	-	8234000	8232000	3 501 22
-	3 421 80	3 480 49	8234000	8232000	-
-	-	-	8234000	8232000	3 501 22
3 483 62 - L = 200 mm 3 483 63 - L = 300 mm 3 483 64 - L = 400 mm 3 483 65 - L = 500 mm 3 483 66 - L = 600 mm 3 483 67 - L = 700 mm 3 483 68 - L = 800 mm 3 483 69 - L = 900 mm 3 483 60 - L = 1000 mm 3 483 71 - L = 1100 mm 3 483 72 - L = 1200 mm	-	-	8234000	8232000	3 501 22

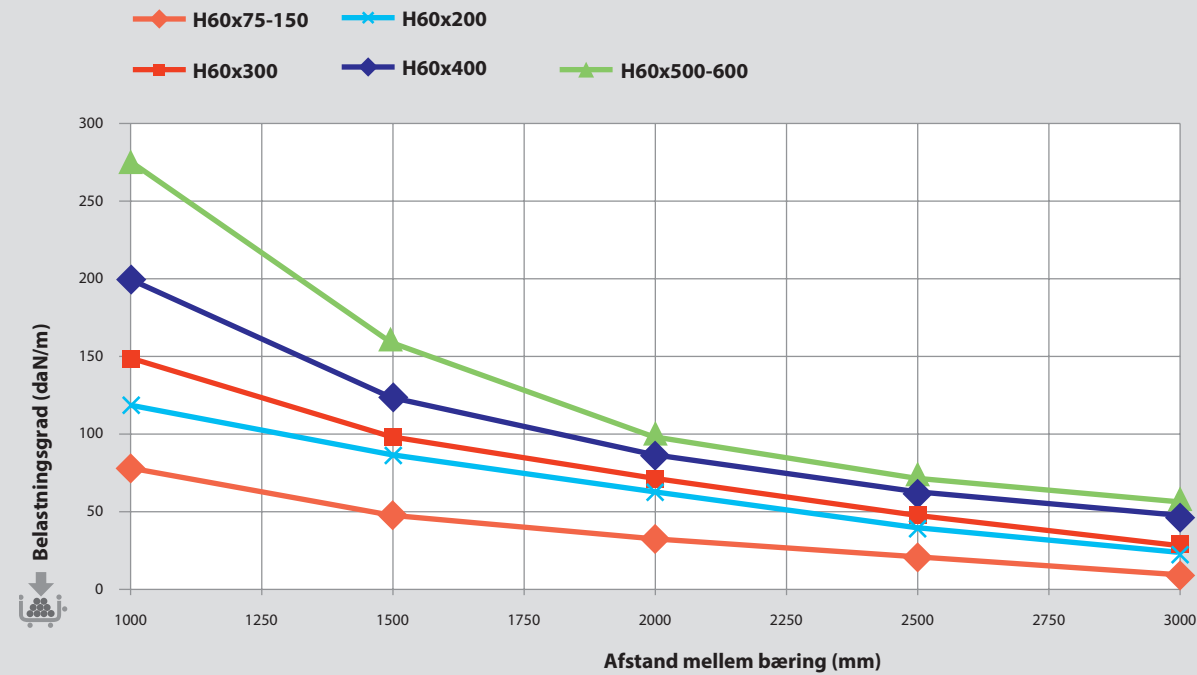
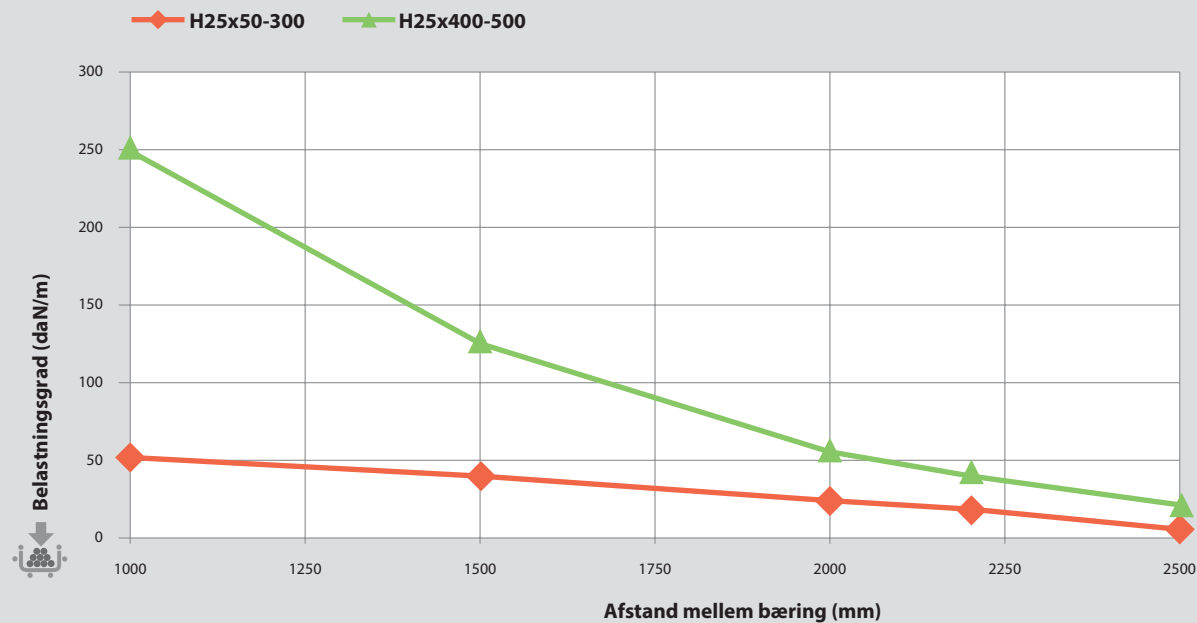
# P31 kabelbakke

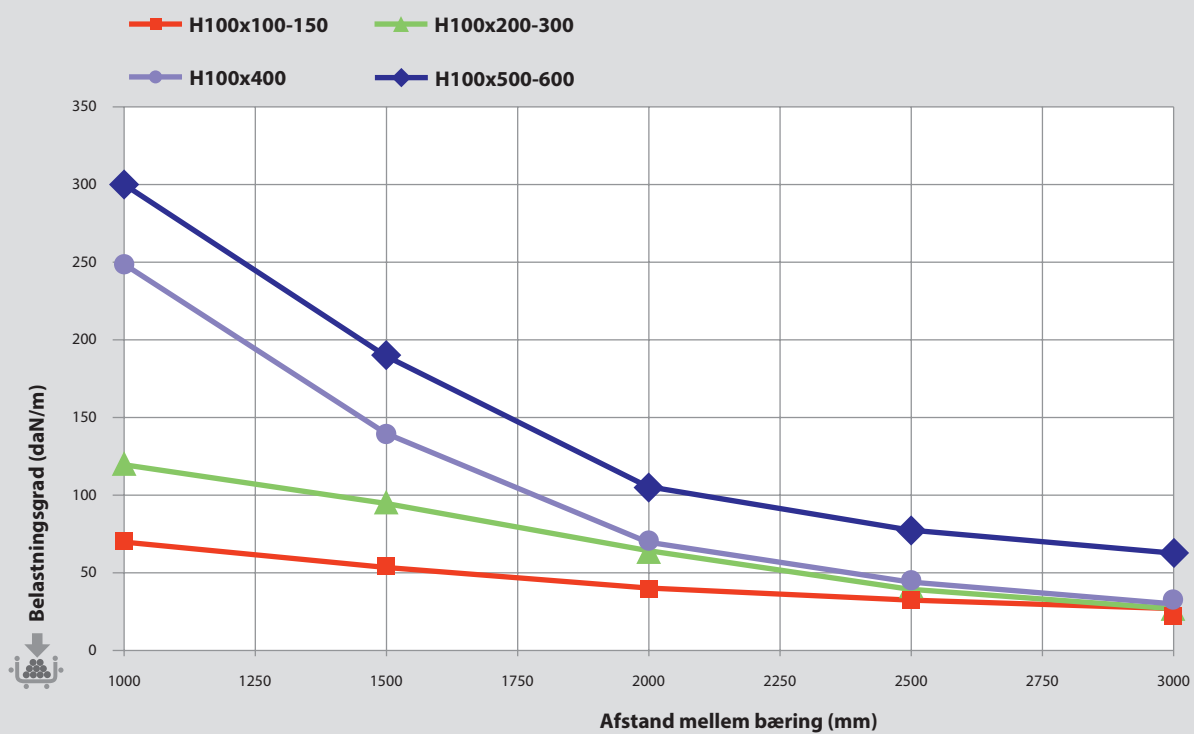
## nedbøjningsdiagram

### Nedbøjningsdiagram

Kabelbakkerne er i overensstemmelse med IEC/EN 61537 test type 2 figur 2b

Denne standard beskriver, hvordan den mekaniske test er udført på kabelbakkerne og ophæng samt udfordringerne ved opnåelse af elektrisk kontinuitet i samlingerne.











Legrand Scandinavia A/S  
Avedøreholmen 48  
2650 Hvidovre  
Danmark  
Ring: + 45 36 34 05 90  
[info.scandinavia@legrandgroup.com](mailto:info.scandinavia@legrandgroup.com)  
[www.legrand.dk](http://www.legrand.dk)