

Kabelhållare

Pohl-kabelhållare anses vara originalet för kabelhållare.

Här finns hållare för olika infästningsändamål såsom ankarskenor, kabelstegar och telekom-master m m.

Val av ytbehandling

Potentialutjämning

Kabelstegar



Kabelstegar RF/SF



Kabelrännor/
armaturskenor



Trådstegar



Profiler



MP-19"-stativ



Potentialanslutning



Kabelhållare



Takfäste/betongskruv



Uttagsstavar/poster



Golvboxar



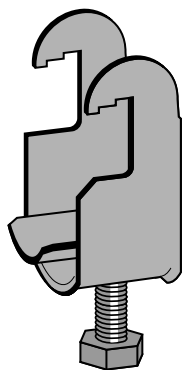
Fönsterbänkskanaler



E-nr, vikt, förp

Kabelhållare

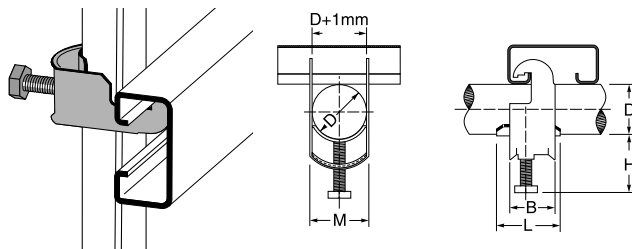
Universalmodell ACU



Kabelhållare främst avsedd för ankarskenor, men passar också på plattjärn, U- och C-profiler m m. samt även på stegpinnarna i kabelstege typ MP-S. Kabelhållare typ ACU-VA är tillverkade i omagnetisk rostfri kvalitet 1.4301 (SS2333).

Kabelhållare i andra storlekar offereras på begäran.

Tips! Montera kabelhållaren med öppningen vänd uppåt i en horisontell ankarskena.



— = beställningsvara

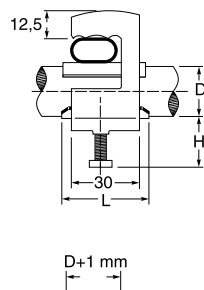
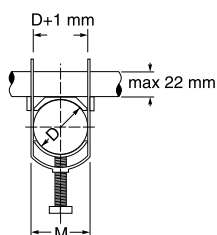
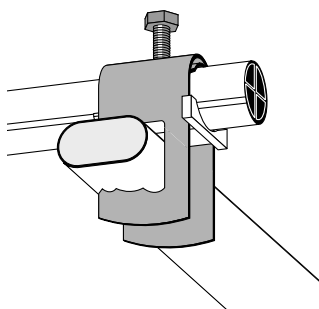
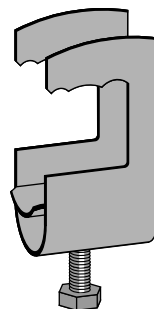
Antal kablar	Kabel Ø	Zink 60 µm	E-nr	Rostfri	E-nr	Åtdr mom	M	H	L	B
1	8-12	K 12 ACU	15 246 02	K 12 ACU-VA	15 249 30	2 Nm	16	28	28	20
1	12-16	K 16 ACU	15 246 06	K 16 ACU-VA	15 249 32	2 Nm	20	28	28	20
1	16-20	K 20 ACU	15 246 10	K 20 ACU-VA	15 249 34	2 Nm	24	28	28	20
1	20-24	K 24 ACU	15 246 14	K 24 ACU-VA	15 249 36	2 Nm	28	28	28	20
1	24-28	K 28 ACU	15 246 18	K 28 ACU-VA	15 249 38	2 Nm	32	28	28	20
1	28-32	K 32 ACU	15 246 20	K 32 ACU-VA	15 249 40	2 Nm	33	28	33	25
1	32-36	K 36 ACU	15 246 22	K 36 ACU-VA	15 249 44	2 Nm	41	28	33	25
1	36-40	K 40 ACU	15 246 24	K 40 ACU-VA	15 249 48	2 Nm	45	28	33	25
1	40-44	K 44 ACU	15 246 26	K 44 ACU-VA	15 249 50	4 Nm	49	36	33	25
1	44-48	K 48 ACU	15 246 28	K 48 ACU-VA	15 249 52	4 Nm	53	36	33	25
1	48-52	K 52 ACU	15 246 30	K 52 ACU-VA	15 249 54	4 Nm	57	36	33	25
1	52-56	K 56 ACU	15 246 32	K 56 ACU-VA	15 249 56	4 Nm	61	36	33	25
1	56-60	K 60 ACU	15 246 34	K 60 ACU-VA	—	4 Nm	65	36	38	30
1	60-70	K 70 ACU	15 246 38	K 70 ACU-VA	—	4 Nm	75	36	38	30
2	8-12	K 12/2 ACU	15 246 52	K 12/2 ACU-VA	—	2 Nm	16	32	28	25
2	12-16	K 16/2 ACU	15 246 56	K 16/2 ACU-VA	—	2 Nm	20	32	28	25
2	16-20	K 20/2 ACU	15 246 60	K 20/2 ACU-VA	—	2 Nm	24	32	28	25
2	20-24	K 24/2 ACU	15 246 64	K 24/2 ACU-VA	—	2 Nm	28	32	28	25
2	24-28	K 28/2 ACU	—	K 28/2 ACU-VA	—	2 Nm	32	32	28	25
2	36-40	K 40/2 ACU	—	K 40/2 ACU-VA	—	2 Nm	45	32	33	25
2	48-52	K 52/2 ACU	—	K 52/2 ACU-VA	—	4 Nm	57	40	33	25
3	8-12	K 12/3 ACU	15 246 82	K 12/3 ACU-VA	—	2 Nm	16	36	25	25
3	12-16	K 16/3 ACU	15 246 86	K 16/3 ACU-VA	—	2 Nm	20	36	25	25
3	24-28	K 28/3 ACU	—	—	—	2 Nm	32	36	28	25

Universalmodell RU

Kabelhållare RU är framtagen för att passa de flesta av marknadens kabelstegar. Kabelhållaren passar också utmärkt för festsättning på plana ytor såsom plattjärn m m. RU levereras alltid komplett med mellanlägg typ GW, för att ge kabeln en jämn och större anliggningsyta mot underlaget.

Kabelhållare typ RU-VA är tillverkade i omagnetisk rostfri kvalitet 1.4301 [SS2333].

Kabelhållare i andra storlekar offereras på begäran.



— = beställningsvara

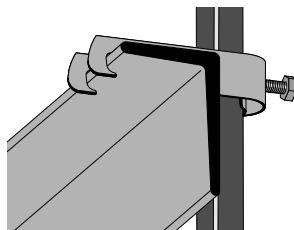
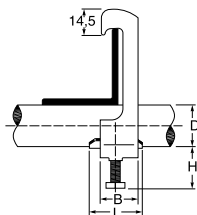
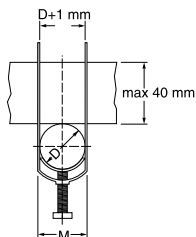
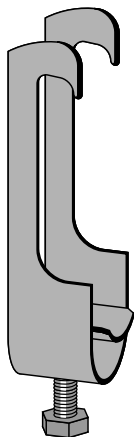
Antal kablar	Kabel Ø	Zink 60 µm	E-nr	Rostfri	E-nr	Åtdr mom	M	H	L
1	8-14	K 14 RU	15 248 00	K 14 RU-VA	—	2 Nm	18	32	28
1	14-20	K 20 RU	15 248 02	K 20 RU-VA	—	2 Nm	24	32	28
1	20-26	K 26 RU	15 248 04	K 26 RU-VA	—	2 Nm	30	32	28
1	26-32	K 32 RU	15 248 06	K 32 RU-VA	—	2 Nm	37	36	33
1	32-38	K 38 RU	15 248 08	K 38 RU-VA	—	2 Nm	43	36	33
1	38-44	K 44 RU	15 248 10	K 44 RU-VA	—	4 Nm	49	36	33
1	44-52	K 52 RU	15 248 12	K 52 RU-VA	—	4 Nm	57	36	33
1	52-60	K 60 RU	15 248 14	K 60 RU-VA	—	4 Nm	65	36	38
1	60-70	K 70 RU	15 248 16	K 70 RU-VA	—	4 Nm	77	46	60
2	8-14	K14/2 RU	15 248 30	K 14/2 RU-VA	—	2 Nm	18	36	28
2	14-20	K 20/2 RU	15 248 32	K 20/2 RU-VA	—	2 Nm	24	36	28
2	20-26	K 26/2 RU	15 248 34	K 26/2 RU-VA	—	2 Nm	30	36	28
2	26-32	K 32/2 RU	15 248 36	K 32/2 RU-VA	—	2 Nm	37	40	33
2	40-44	K 44/2 RU	—	—	—	4 Nm	49	40	33
3	14-20	K 20/3 RU	15 248 33	—	—	2 Nm	24	40	28
3	26-32	K 32/3 RU	15 248 37	—	—	2 Nm	37	44	33

Kabelhållare

Modell S

Kabelhållare för vinkeljärn eller U-järn m.m. med fläns-höjd 40 mm. Kabelhållare typ S-VA är tillverkade i magnetisk rostfri kvalitet 1.4301 (SS2333).

Kabelhållare i andra storlekar offereras på begäran.

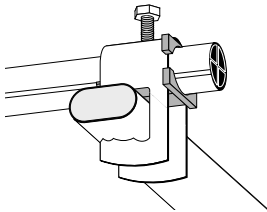
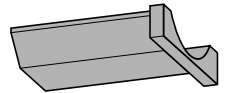


— = beställningsvara

Antal kablbar	Kabel Ø	Zink 60 µm	E-nr	Rostfri	E-nr	Åtdr mom	Åtdr			
							M	H	L	B
1	8-12	K 12 S	15 245 00	K 12 S-VA	15 245 01	2 Nm	16	28	28	25
1	12-16	K 16 S	15 245 10	K 16 S-VA	15 245 11	2 Nm	20	28	28	25
1	16-20	K 20 S	—	K 20 S-VA	—	2 Nm	24	28	28	25
1	20-24	K 24 S	—	K 24 S-VA	—	2 Nm	28	28	28	25
1	24-28	K 28 S	15 245 20	K 28 S-VA	15 245 21	2 Nm	32	28	28	25
1	28-32	K 32 S	—	K 32 S-VA	—	2 Nm	33	28	33	25
1	32-36	K 36 S	—	K 36 S-VA	—	2 Nm	41	28	33	25
1	36-40	K 40 S	15 245 30	K 40 S-VA	15 245 31	2 Nm	45	28	33	25
1	40-44	K 44 S	—	K 44 S-VA	—	4 Nm	49	36	33	25
1	44-48	K 48 S	—	K 48 S-VA	—	4 Nm	53	36	33	25
1	48-52	K 52 S	15 245 40	K 52 S-VA	15 245 41	4 Nm	57	36	33	25
1	52-56	K 56 S	—	K 56 S-VA	—	4 Nm	61	36	33	25
1	56-60	K 60 S	—	K 60 S-VA	—	4 Nm	66	36	38	30
1	60-70	K 70 S	—	K 70 S-VA	—	4 Nm	76	36	38	30
2	8-12	K 12/2 S	15 245 03	K 12/2 S-VA	15 245 04	4 Nm	16	28	28	20
2	12-16	K 16/2 S	15 245 13	K 16/2 S-VA	15 245 14	4 Nm	20	28	28	25
2	16-20	K 20/2 S	—	K 20/2 S-VA	—	4 Nm	24	28	28	25
2	20-24	K 24/2 S	—	K 24/2 S-VA	—	4 Nm	28	28	28	25
2	24-28	K 28/2 S	15 245 23	K 28/2 S-VA	15 245 24	4 Nm	32	28	28	25
2	28-32	K 32/2 S	—	K 32/2 S-VA	—	4 Nm	33	28	33	25
2	32-36	K 36/2 S	—	K 36/2 S-VA	—	4 Nm	41	28	33	25
2	36-40	K 40/2 S	15 245 33	K 40/2 S-VA	15 245 34	4 Nm	45	28	33	25
2	40-44	K 44/2 S	—	—	—	4 Nm	49	36	33	25
2	44-48	K 48/2 S	—	—	—	4 Nm	53	36	33	25
2	48-52	K 52/2 S	15 245 43	—	—	4 Nm	57	36	33	25
3	8-12	K 12/3 S	15 245 06	K 12/3 S-VA	15 245 07	4 Nm	16	28	28	25
3	12-16	K 16/3 S	15 245 16	K 16/3 S-VA	15 245 17	4 Nm	20	28	28	25
3	16-20	K 20/3 S	—	K 20/3 S-VA	—	4 Nm	24	28	28	25
3	20-24	K 24/3 S	—	K 24/3 S-VA	—	4 Nm	28	28	28	25
3	24-28	K 28/3 S	15 245 26	K 28/3 S-VA	15 245 27	4 Nm	32	28	28	25

Enkelt mellanlägg typ GW

Tillverkas av slagfast och klimatbeständig polyetenplast. Används som tryckutjämnare mellan kabel och underlag. Med mellanlägg både över och under kabeln erhålls en isolerad infästning av kabeln. OBS! Ett mellanlägg GW medföljer varje kabelhållare typ RU.

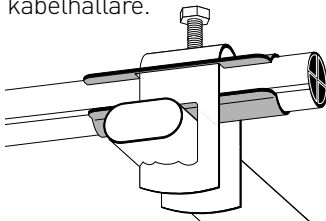


Dim	Plast	E-nr
9-12	GW 10-12	15 247 00
13-16	GW 14-16	15 247 02
17-20	GW 18-20	15 247 04
21-24	GW 22-24	15 247 06
25-28	GW 26-28	15 247 08
29-32	GW 30-32	15 247 10
33-36	GW 34-36	15 247 12
37-40	GW 38-40	15 247 14
41-48	GW 44-48	15 247 16
49-56	GW 52-56	15 247 18
57-64	GW 60-64	15 247 20
65-70	GW 70	15 247 26

Långt mellanlägg typ LW

Genom den längre anliggningsytan är LW avsedd för extra tryckkänslig kabel.

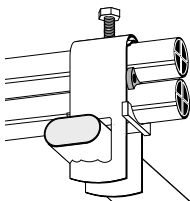
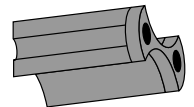
Används normalt parvis över och under kabeln. Kan även användas som dubbelt mellanlägg vid flera kablar i samma kabelhållare.



Dim	Zink 60 µm	E-nr	Rostfri	E-nr
8-12	LW 12	15 247 50	LW 12 VA	15 247 51
12-16	LW 16	15 247 52	LW 16 VA	15 247 53
16-20	LW 20	15 247 54	LW 20 VA	—
20-24	LW 24	15 247 56	LW 24 VA	—
24-28	LW 28	15 247 58	LW 28 VA	15 247 59
28-32	LW 32	15 247 60	LW 32 VA	—
32-36	LW 36	15 247 62	LW 36 VA	—
36-40	LW 40	15 247 64	LW 40 VA	15 247 65
40-44	LW 44	15 247 66	LW 44 VA	—
44-48	LW 48	15 247 68	LW 48 VA	—
48-52	LW 52	15 247 70	LW 52 VA	15 247 71
52-56	LW 56	15 247 72	LW 56 VA	—

Dubbelt mellanlägg typ DW

Tillverkas av slagfast och klimatbeständig polyetenplast. Används mellan två eller fler kablar i samma kabelhållare.



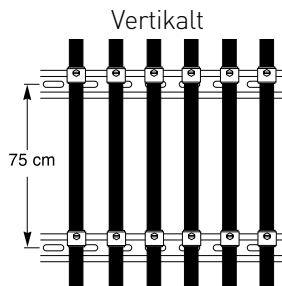
Dim	Plast	E-nr
9-14	DW 10-14	15 247 30
15-22	DW 16-22	15 247 32
23-30	DW 24-30	15 247 34
31-38	DW 32-38	15 247 36
39-48	DW 40-48	15 247 38
49-56	DW 52-56	15 247 40

Kabelhållare

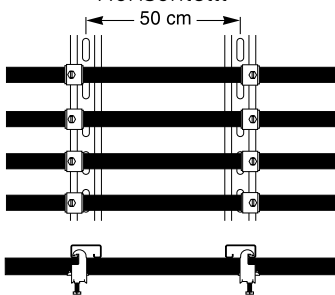
Montageanvisningar för Pohlklammer

Kabelinfästning

Rekommenderat infästningsavstånd av kablar i Pohl-kabelhållare.



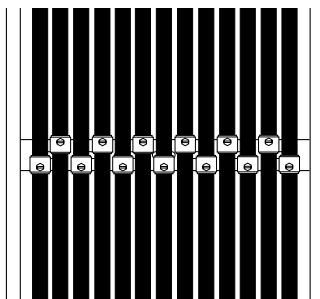
Vertikalt



Horisontellt

Vid horisontellt montage blir infästningen stabilare om man vänder varannan kabelhållare.

Kabelstegsmontage



För att undvika vridning av pinnarna vid montage på kabelstege monterar kabelhållarna på båda sidorna av pinnen enligt figuren.

Samförläggning av enledare eller svagströmskablar

Tabellen visar vilken storlek på kabelhållare som krävs vid 3-6 kablar i olika diameter.

Kabelns yttre-Ø i mm.	3 kablar	4 kablar	5 kablar	6 kablar	Kabelns yttre-Ø i mm.	3 kablar	4 kablar	5 kablar	6 kablar
10	K 20	K 22	K 24	K 28	22	K 44	K 48	K 56	K 60
12	K 24	K 26	K 32	K 36	24	K 48	K 52	K 60	K 64
14	K 28	K 32	K 36	K 40	26	K 52	K 56	K 64	K 70
16	K 32	K 36	K 40	K 44	28	K 56	K 60	K 76	K 76
18	K 36	K 40	K 48	K 52	30	K 60	K 64	K 76	K 82
20	K 40	K 44	K 52	K 56					