

Fönsterbänkskanal i PVC BR

En fönsterbänkskanal i modern design

BRP fönsterbänkskanal är i kombination av modern design och ett väl beprövat uttagssystem en idealisk lösning för elinstallationer.

Formdelar med perfekt passform underlättar installationen och ger ett snyggt resultat. De ställbara inner- eller ytterhörnen kan justeras med upp till 5° avvikelse från en rät vinkel.

Standardfärg:

RAL 9016 vit

RAL 9011 svart i storlek 100 och 130 mm



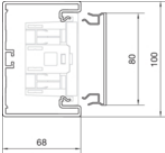
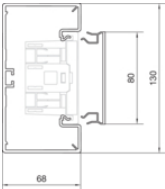
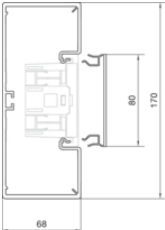
BR Grundprofil med höjd 65 mm samt formstycken	3
---	---

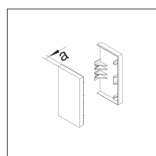
BRP tillbehör	7
---------------	---

Kanalsystem:

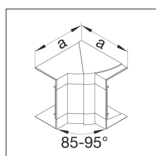
- Kanaler för apparatinstallation med frontöppning på 80 mm
- För att dela upp kanalen i flera fack används mellanväggar i plast
- Vid riktningsändringar används formstycken av plast som monteras efter det att kanalen är på plats
- Hålstansningen i kanalen är 50 mm för konsolmontage och 200 mm för väggmontage

Standardlängd: 2000 mm**Leveransform:** Grundprofil och front var för sig**Färg:** RAL9016 vit, RAL9011 svart**Material:** PVC

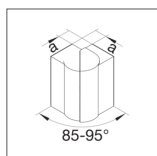
	Max kabeldragning Ø 11mm - FyllnadssgradPVC	Underdel	Överdel PVC
	0.5 med/utan installation		
BR65100	12 / 33	BRP6510019011 grafitsvart Förp. 8 m	
	10 / 24	BR6510019016 RAL 9016 Förp. 8 m	BR08029016 RAL 9016 Förp. 16 m
BR65130	20 / 40	BRP6513019011 grafitsvart Förp. 8 m	
	18 / 32	BR6513019016 RAL 9016 Förp. 8 m	BR08029016 RAL 9016 Förp. 16 m
BR65170	28 / 42	BR6517019016 RAL 9016 Förp. 8 m	BR08029016 RAL 9016 Förp. 16 m
			

**Ändstycke**

Halogenfri PC - ABS

**Innerhörn**

Halogenfri PC - ABS

**Ytterhörn**

Halogenfri PC - ABS

**L-vinkel**

Halogenfri PC - ABS

BRP6510069011
grafitsvart
Förp. 1 st.**BRP651004H9011**
grafitsvart
Förp. 1 st.**BRP651003H9011**
grafitsvart
Förp. 1 st.**BRP651005H9011**
grafitsvart
Förp. 1 st.**BRP6513069011**
grafitsvart
Förp. 1 st.**BRP651304H9011**
grafitsvart
Förp. 1 st.**BRP651303H9011**
grafitsvart
Förp. 1 st.**BRP651305H9011**
grafitsvart
Förp. 1 st.

Kanalsystem:

- Kanaler för apparatinstallation med frontöppning på 80 mm
- För att dela upp kanalen i flera fack används mellanväggar i plast
- Vid riktningändringar används formstycken av plast som monteras efter det att kanalen är på plats
- Hålstansningen i kanalen är 50 mm för konsolmontage och 200 mm för väggmontage

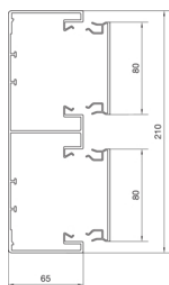
Standardlängd: 2000 mm**Leveransform:** Grundprofil och front var för sig**Färg:** RAL9016 vit, RAL9011 svart**Material:** PVC

Max kabeldragning **Underdel** **Överdel**
 Ø 11mm - FyllnadssgradPVC PVC

0,5 med/utan
 installation

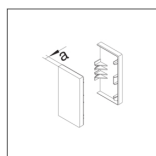
BR65210, dubbel

20 / 60

BRP65210D19010vit
Förp. 8 m

23 / 50

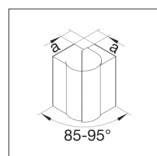
BR65210D9016RAL 9016
Förp. 8 m**BR08029016**RAL 9016
Förp. 16 m



Ändstycke
Halogenfri PC - ABS



Innerhörn
Halogenfri PC - ABS



Ytterhörn
Halogenfri PC - ABS



L-vinkel
Halogenfri PC - ABS



Väggram
Stålbleck



Toleransbygel
Stålbleck

BRP652106D9010
vit
Förp. 1 st.

BRP652104DH9010
vit
Förp. 1 st.

BRP652103DH9010
vit
Förp. 1 st.

BRP652105DH9010
vit
Förp. 1 st.

BRP65210WD9010
vit
Förp. 1 st.

BRP652107D9010
vit
Förp. 1 st.

Tillbehör

Vid separation av ledningssystem i kanalen används mellanväggar i plåt eller plast. För anslutning av potentialjämningsledare eller jordledning används en jordanslutning. Vid förbindning av kanaler t ex vid övergång från kanal på yttervägg till innervägg finns tre olika längder av jordledningar med kabelskor. Dessa ansluts till en skarv som monteras i vardera kanal.

**Mellanvägg**

Beskrivning	Förp.	Ref.nr.	E-nr.
Mellanvägg LF BRP H=60mm PVC	50	M2026	1157994

M2026

