



duelco
CLICKSYSTEM solutions

PVC-kanaler blyfri



Duelco's installationskanaler er kendetegnede ved, at al installationsmateriel kan monteres direkte i installationskanalen uden brug af ramme eller dåse. Dette er muligt, da kanalen med låg samt endestykker opfylder materialestandarden EN 50085-1 og kun kan åbnes ved hjælp af værktøj.

Dette muliggør, at man nu kan udføre sin installation i en mere kompakt kanal

uden at miste pladsen i selve kanalen, da dåsen nu ikke længere spærrer kanalen. Lågeudsnit hører ligeledes fortiden til - man skærer blot lågen til og får derved en flot og plan installation.

Men ClickSystem's største fordel er uden tvivl den meget hurtige montage. Duelco installationskanaler i blyfrit kunststof kan som standard leveres som 1 & 2-sporet kanal i farven hvid

(RAL 9010), hvorved man skal huske, at stærkstrøms- og signalkabler altid skal være adskilt.

- Komplet program i formstykker.
- Udtag monteres uden brug af lågeudsnit.
- Leveres som standard i 2 meters længde.
- El-materiel monteres i kanal uden brug af dåse.

Bestillingsinformationer:

	Varenummer Beskrivelse	8479 PK90x55 PVC kanal (blyfri) BxH 90x55 RAL9010 Længde 2000 mm		Varenummer Beskrivelse	8480 PK160x65 PVC kanal (blyfri) BxH 160x65 RAL9010 Længde 2000 mm
	Varenummer Beskrivelse	8405 Indvendigt hjørne RAL 9010		Varenummer Beskrivelse	8485 Indvendigt hjørne RAL 9010
	Varenummer Beskrivelse	8406 Udvendigt hjørne RAL 9010		Varenummer Beskrivelse	8486 Udvendigt hjørne RAL 9010
	Varenummer Beskrivelse	8403 Fladvinkel RAL 9010		Varenummer Beskrivelse	8483 Fladvinkel RAL 9010
	Varenummer Beskrivelse	8401 Endestykke Ral 9010		Varenummer Beskrivelse	8481 Endestykke Ral 9010
	Varenummer Beskrivelse	8407 Vægrosset Ral 9010		Varenummer Beskrivelse	8487 Vægrosset Ral 9010
	Varenummer Beskrivelse	8402 Samlestykke Ral 9010		Varenummer Beskrivelse	8482 Samlestykke Ral 9010
	Varenummer Beskrivelse	8488 Skillespor		Varenummer Beskrivelse	8488 Skillespor
	Varenummer Beskrivelse	8489 Kanalafstiver		Varenummer Beskrivelse	8489 Kanalafstiver