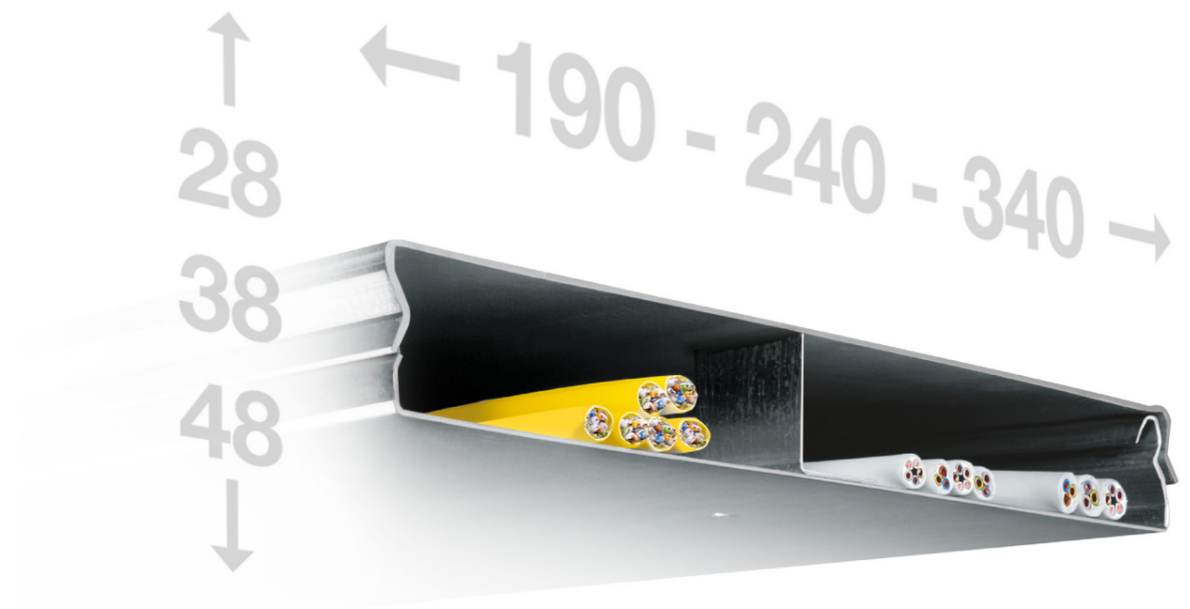


Estrichüber- decktes Kanalsystem electraplan UK Bestellhilfe



electraplan UK

Die flexible Lösung für alle Estricharten überzeugt mit praxisorientierten Montagevorteilen: Vorgefertigte Unterflurkanäle ermöglichen eine schnelle und einfache Installation auf der Baustelle, und die aufgerasteten Kanaldeckel können vor der Verlegung des Estrichs einfach abgenommen werden, um die Leitungen bequem von oben einzulegen – umständliches Kabeleinziehen wird damit überflüssig.

Die Herstellung einer elektrisch leitenden Verbindung zwischen Kanalober- und -unterteil erfolgt ohne Zubehörteile, durch einfaches Aufrasten der Kanalober- und -unterteile.

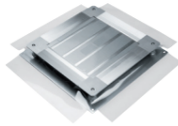
Zur mechanischen und elektrischen Verbindung zweier Kanalstücke dient die Verbindungsschelle.

Weitere Informationen zu unserem Angebot im Bereich der Bodeninstallationssysteme finden Sie unter hager.de/bodeninstallation

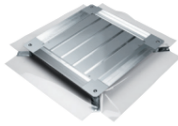
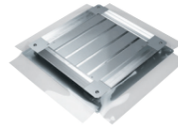
	Züge	Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm (Füllgrad 0,5)	Kanalbreite	Grundprofil	Bodendosen-Größe		Vertikalkrümmer	Verbindungsschelle	Bügel	Endstück	Dehnungsmuffe
Kanalhöhe 28 mm											
	2	21 (8/13)	190 mm	UK190282	2	3	UKK1900282	UKS190280	UKB190280	UKE190280	UKM190280
	3	20 (6/8/6)	190 mm	UK190283	2	3	UKK1900283	UKS190280	UKB190280	UKE190280	UKM190280
	2	27 (11/16)	240 mm	UK240282	2	3	UKK2400382	UKS240280	UKB240280	UKE240280	UKM240280
	3	26 (9/8/9)	240 mm	UK240283	2	3	UKK2400383	UKS240280	UKB240280	UKE240280	UKM240280
	2	39 (16/23)	340 mm	UK340282		3	UKK3400482	UKS340280	UKB340280	UKE340280	UKM340280
	3	38 (13/12/13)	340 mm	UK340283		3	UKK3400483	UKS340280	UKB340280	UKE340280	UKM340280
Kanalhöhe 38 mm											
	2	29 (11/18)	190 mm	UK190382	2	3	UKK1900382	UKS190380	UKB190380	UKE190380	UKM190380
	3	28 (9/10/9)	190 mm	UK190383	2	3	UKK1900383	UKS190380	UKB190380	UKE190380	UKM190380
	2	36 (15/21)	240 mm	UK240382	2	3	UKK2400382	UKS240380	UKB240380	UKE240380	UKM240380
	3	36 (13/10/13)	240 mm	UK240383	2	3	UKK2400383	UKS240380	UKB240380	UKE240380	UKM240380
	2	52 (12/31)	340 mm	UK340382		3	UKK3400482	UKS340380	UKB340380	UKE340380	UKM340380
	3	53 (18/17/18)	340 mm	UK340383		3	UKK3400483	UKS340380	UKB340380	UKE340380	UKM340380
Kanalhöhe 48 mm											
	2	36 (14/22)	190 mm	UK190482	2	3	UKK1900482	UKS190480	UKB190480	UKE190480	UKM190480
	3	35 (11/13/11)	190 mm	UK190483	2	3	UKK1900483	UKS190480	UKB190480	UKE190480	UKM190480
	2	46 (19/27)	240 mm	UK240482	2	3	UKK2400382	UKS240480	UKB240480	UKE240480	UKM240480
	3	45 (16/13/16)	240 mm	UK240483	2	3	UKK2400383	UKS240480	UKB240480	UKE240480	UKM240480
	2	66 (27/39)	340 mm	UK340482		3	UKK3400482	UKS340480	UKB340480	UKE340480	UKM340480
	3	65 (22/21/22)	340 mm	UK340483		3	UKK3400483	UKS340480	UKB340480	UKE340480	UKM340480

Vorbereitender Geräteeinbau

Universal-Bodendose Größe 2

Mit Haltepratzen		Mit Bodenblech	
			
UDH2050080	Nivellierbereich 50 - 80 mm	UDB2050080	Nivellierbereich 50 - 80 mm
UDH2075125	Nivellierbereich 75 - 125 mm	UDB2075125	Nivellierbereich 75 - 125 mm
UDH2120170	Nivellierbereich 120 - 170 mm	UDB2120170	Nivellierbereich 120 - 170 mm
UDH2165215	Nivellierbereich 165 - 215 mm	UDB2165215	Nivellierbereich 165 - 215 mm
UDH2215265	Nivellierbereich 215 - 265 mm	UDB2215265	Nivellierbereich 215 - 265 mm

Universal-Bodendose Größe 3

Mit Haltepratzen		Mit Bodenblech		Mit Stahlblechschalung	
					
UDH3050080	Nivellierbereich 50 - 80 mm	UDB3050080	Nivellierbereich 50 - 80 mm	UDS3070120	Nivellierbereich 70 - 105 mm
UDH3075125	Nivellierbereich 75 - 125 mm	UDB3075125	Nivellierbereich 75 - 125 mm		
UDH3120170	Nivellierbereich 120 - 170 mm	UDB3120170	Nivellierbereich 120 - 170 mm		
UDH3165215	Nivellierbereich 165 - 215 mm	UDB3165215	Nivellierbereich 165 - 215 mm		
UDH3215265	Nivellierbereich 215 - 265 mm	UDB3215265	Nivellierbereich 215 - 265 mm		

Versorgungseinheiten und Edelstahlkassetten

x¹⁾ RAL 7011, eisengrau
x²⁾ RAL 9005, tiefschwarz

x³⁾ EKNS060, bis 69 mm
x⁴⁾ EKNS105, bis 114 mm
x⁵⁾ EKNS150, bis 159 mm
x⁶⁾ EKNS195, bis 204 mm

Hinweise Versorgungseinheiten:

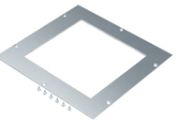
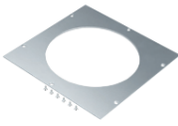
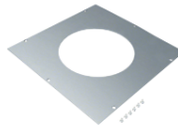
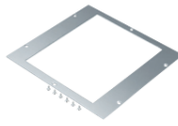
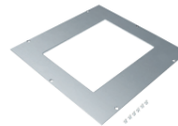
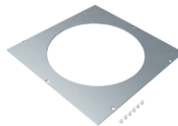
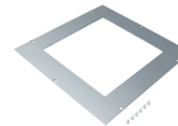
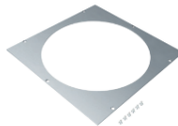
- Mindest-Einbautiefe mit 5 mm Bodenbelagsaussparung: 80 mm
- Mindest-Einbautiefe mit 12 mm Bodenbelagsaussparung: 87 mm
- auch ultraflache Versorgungseinheiten für Einbauhöhen ab 50 mm erhältlich

Hinweise nivellierbare Kassetten:

- Mindest-Bodenaufbauhöhe ab Oberkante Fertigfußboden: 95 mm (15 mm) bzw. 105 mm (25 mm Bodenbelag)
- nivellierbare Kassetten auch mit Blinddeckel oder Tubus erhältlich

max. 6-fach Bestückung		max. 9-fach Bestückung		max. 10-fach Bestückung		max. 12-fach Bestückung	
							
VQ0605 ^{x1)2)}	Polyamid, 200 x 200 mm, für 5 mm Bodenbelag	VE0905 ^{x1)2)}	Polyamid, 200 x 253 mm, für 5 mm Bodenbelag	VR1005 ^{x1)2)}	Polyamid, ø 275 mm, für 5 mm Bodenbelag	VQ1205 ^{x1)2)}	Polyamid, 244 x 244 mm, für 5 mm Bodenbelag
VQ0612 ^{x1)2)}	Polyamid, 200 x 200 mm, für 12 mm Bodenbelag	VE0912 ^{x1)2)}	Polyamid, 200 x 253 mm, für 12 mm Bodenbelag	VR1012 ^{x1)2)}	Polyamid, ø 275 mm, für 12 mm Bodenbelag	VQ1212 ^{x1)2)}	Polyamid, 244 x 244 mm, für 12 mm Bodenbelag
VEQ0612E	Edelstahl, 200 x 200 mm, für 12 mm Bodenbelag	VEE0912E	Edelstahl, 200 x 253 mm, für 12 mm Bodenbelag			VEQ1212E	Edelstahl, 244 x 244 mm, für 12 mm Bodenbelag
							
EKR060LE15	Nivel. Edelstahlkassette Q06 mit Leitungsauslass für 6x45er Module Belag T=15mm (Nivelliererset EKNS ^{x3)4)5)6)} separat bestellen)	EKR060LE15	Nivel. Edelstahlkassette R06 mit Leitungsauslass für 6x45er Module Belag T=15mm (Nivelliererset EKNS ^{x3)4)5)6)} separat bestellen)			EKR120LE15	Nivel. Edelstahlkassette Q12 mit Leitungsauslass für 12x45er Module Belag T=15mm (Nivelliererset EKNS ^{x3)4)5)6)} separat bestellen)
EKR060LE25	Nivel. Edelstahlkassette Q06 mit Leitungsauslass für 6x45er Module Belag T=25mm (Nivelliererset EKNS ^{x3)4)5)6)} separat bestellen)	EKR060LE25	Nivel. Edelstahlkassette R06 mit Leitungsauslass für 6x45er Module Belag T=25mm (Nivelliererset EKNS ^{x3)4)5)6)} separat bestellen)			EKR120LE25	Nivel. Edelstahlkassette Q12 mit Leitungsauslass für 12x45er Module Belag T=25mm (Nivelliererset EKNS ^{x3)4)5)6)} separat bestellen)

Montagedeckel bei Montage mit Bodendosen-Größe 2 bzw. 3

Größe 2		Größe 3		Größe 2		Größe 3		Größe 2		Größe 3	
											
UDM2200Q06		UDM3200Q06		UDM2215R06		UDM3215R06		UDM2200E09		UDM3200E09	
											
								UDM3275R10			
											
										UDM2244Q12	UDM3244Q12
											
											UDM3306R12

Geräteeinbau-Übersicht

Steckdosen

Schutzkontaktsteckdosen



Best.-Nr.	Bezeichnung
ESR1339010	1-fach, weiß
ESR2339010	2-fach, weiß
ESR3339010	3-fach, weiß
ESR1332004	1-fach, reinorange
ESR2332004	2-fach, reinorange
ESR3332004	3-fach, reinorange
ESR1336029	1-fach, minzgrün
ESR2336029	2-fach, minzgrün
ESR3336029	3-fach, minzgrün
L4750	Blindblende, weiß
GTVRT00	Trennwand

Multimediatechnik

Multimedia-Einsätze



Best.-Nr.	Bezeichnung
WXF256 + WXD256B	TV + FM + SAT-Steckdose, Bandbreite 4-2400 MHz, 2 Modulbreiten 45x45 mm Blende TV+FM+SAT-Steckdose, 2 Modulbreiten 45x45 mm, RAL9016
WXF113 + WXD112B	USB-Ladegerät Typ A+C, 230V~ 50/60Hz, 2 Modulbreiten 45x45 mm Blende USB-Ladegerät, 2 Modulbreiten 45x45 mm, RAL9016
WXF641 + WXD744B	SUB-D15 (VGA+minijack)-Steckdose, Schraubklemmen, 2 Modulbreiten 45x45 mm, eg Blende VGA-Steckdose, 2 Modulbreiten 45x45 mm, RAL9016

Kommunikationstechnik

Universal-Tragsteiggeräte



Medienblenden



Best.-Nr.	Bezeichnung
GTMBV34T1	für 1 Tragsteiggerät in GTVR300/ GTVR400
GTMBV30T2	für 2 Tragsteiggeräte in GTVR300
GTMBV04T2	für 2 Tragsteiggeräte in GTVR400
GTMBV04T3	für 3 Tragsteiggeräte in GTVR400

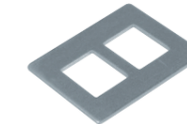
Datentechnik

Datenmodule



GMKRJ45	Cat.6a, geschirmt
---------	-------------------

Montageplatten



2-fach	3-fach	4-fach	Modul-Größe
GTVDM012	GTVDM013	-	19,30 x 14,80 mm, z. B. electraplan, Rutenbeck
GTVDM032	GTVDM033	GTVDM034	19,50 x 14,85 mm, z. B. tehalit, BTR
GTVDM042	-	-	17,20 x 18,30 mm, z. B. LexCom
GTVDM052	GTVDM053	-	20,10 x 14,80 mm, z. B. AMP
GTVDM062	GTVDM063	-	18,00 x 22,80 mm, z. B. Corning
GTVDM00B	-	-	Blindplatte

Geräteträger



GTVR300	für 3 Schutzkontaktsteckdose R45 oder 2 Tragsteiggeräte
GTVR400	für 4 Schutzkontaktsteckdose R45 oder 3 Tragsteiggeräte

Geräteträger



GTVD200	für 2 Datentechnik-Montageplatten
GTVD300	für 3 Datentechnik-Montageplatten

Zubehör



EUS315	Überspannungsfeinschutz, 3 Anschlussleitungen
EUS615	Überspannungsfeinschutz, 6 Anschlussleitungen