



LK Fördelarskåp GV

LK Fördelarskåp GV är avsett att användas där man önskar dölja LK Värmekretsfordelare RF.

Skåpet har en tät botten med rör genomföringar av gummi. Skåpsbotten är försedd med dränagestos vilket gör att eventuellt läckagevatten dräneras till en inspektionsbar plats i enlighet med branschpraxis. Skåpet är tillverkat av 1 mm pulverlackerad stålplåt, RAL 9016.



Skåpet är avsett att monteras inbyggt i vägg alternativt utvändigt på vägg. Minsta regeltjocklek vid inbyggnad är 95 mm.

Till skåpet finns olika lösningar för ram/lucka beroende på var skåpet monteras och vilka estetiska krav som ställs:

Ram/lucka i standardutförande är tillverkat av pulverlackerad stålplåt, RAL 9016.

Det finns två typer av ram/lucka i standardutförande beroende på om skåpet är monterat in eller utvändigt på innervägg.

Vid utvändigt montage ska skåpet även kompletteras med sockel för döljande av rör mellan skåp och golv.

Vid montage i rum med tätskikt på vägg ska skåpet kompletteras med LK Våtzenslucka PRESEAL som ansluts till väggens tätskikt.

För en diskret / dold installation av LKs skåp kan man med fördel använda LK Gipslucka HIDDEN.

För mer information om respektive ram/ lucka, se produktsortimentet.

LK Fördelarskåp GV levereras med rör genomföringar dim. 8-20, rör genomföringar för rör/ tomrör dim 12-34, bälgmuff samt 1,5 meter tomrör för dränage, dränagebøj med utloppsbricka, kabelgenomföringar för rumsreglering, sprutskydd samt monteringsanvisning. Om matarledning i dim 32 (med tomrör 42) ska anslutas ska skåpet kompletteras med LK Rör genomföring 32 RiR (RSK 2419595).

Baksidan av skåpet är försett med fyra stycken förmonterade M8 muttrar som kan användas för infästning mot LK Skåpsstativ då man önskar montera skåpet innan en betongplatta gjuts.

Skåpets gavlar är försedda med knockouthål för ev. sidoanslutning av tillopp och returledning.

Ovansidan av skåpet har knockouthål för ev. stamdragning genom skåpet samt knockouthål för ev. kabelgenomförningar till rumsreglering.

OBS! I de fall en stamledning dras inuti skåpet, kan max antal uttag komma att minskas med ett eller flera.



Artikel	Avsedd för	Bredd	Höjd	Djup	CO ₂ -EQ. (Kg)	Vikt (kg)	Förpackning
243 46 84	VKF RF 2-4	550 mm	710 mm	95 mm	19,52	7,1	1/14
243 46 83	VKF RF 5-9	800 mm	710 mm	95 mm	25,5	10,7	1/11
241 03 13	VKF RF 10-12	1050 mm	710 mm	95 mm	32,5	13,0	1/7

CO₂ ekvivalenterna representerar GWP-total (A1-A3) framtaget i vår EPD/miljövarudeklaration.