

GULVUTTAK/SERVICEUTTAK I METALL

Gulvboks for montering i datagulv, huleromsgulv, nedstøping og i kjerneborede hull. Leveres med 1 stk. stikkontakt 230V+J 16A eller med 1 stikk og 1 eller 2 data RJ45. Tåler rengjøring med våtmopp i lukket tilstand.

- **Materiale:** Laget i metall
- **Bruksområder:** Hulerom, datagulv, kjerneborede hull
- **Farger:** Forniklet, messing, kobber og krom
- Tørre rom
- Kan støpes ned
- CE-MERKET
- Belastning nedstøpt: 1500kg
- Belastning i huleromsgulv: 200kg
- Med bruk av UDL1: 2000 kg



Kobber



Forniklet metall



Krom



Messing

Datagulv og kjerneborede gulv

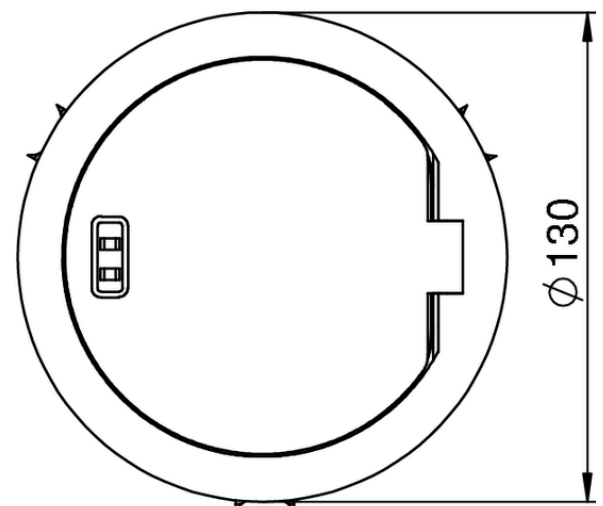
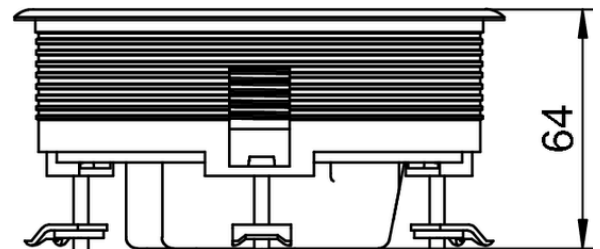
Varenr.	Type	Bestykning
01469	GESRN2 HS Gulvuttak i forniklet metall	1x230V+J
01471	GESRMS2 HS Gulvuttak i messing	1x230V+J
01472	GESRC2 HS Gulvuttak i krom	1x230V+J
01310	GESRK2 HS Gulvuttak i kobber	1x230V+J

DELER

01474	MPR2/2B Mont. plate for 2 stk Rj45
01475	ASMC5/S Mont. plate for 1 stk Rj45 Lexcom
01478	ASMC6G/S 1 x 8 pin Rj45Cat 6 UTP



Minimum installasjonshøyde: Dybde 70mm



GULVUTTAK/SERVICEUTTAK I METALL

Nedstøpning i betong



Kobber



Fornikklet metall



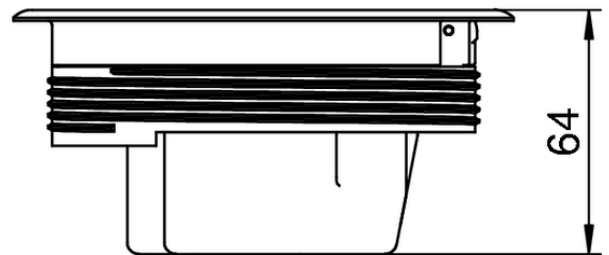
Krom



Messing

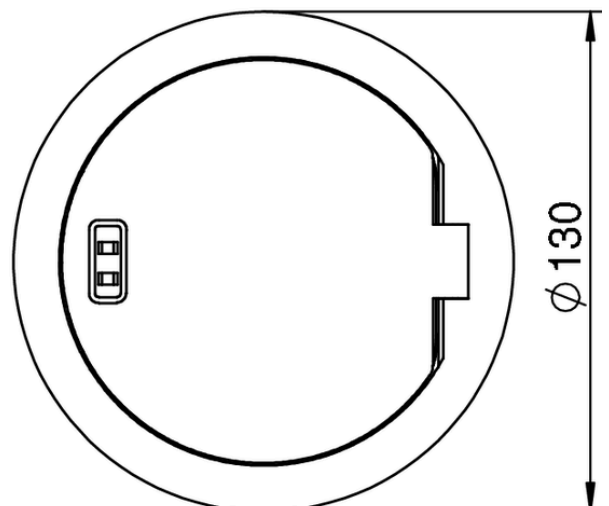


Varenr.	Type	Bestykning
01470	GESRN2 USB Gulvuttak i fornikklet metall	1x230V+J
01311	GESRMS2 USB Gulvuttak i messing	1x230V+J
01312	GESRC2 USB Gulvuttak i krom	1x230V+J
01313	GESRK2 USB Gulvuttak i kobber	1x230V+J



DELER

01474	MPR2/2B Mont. plate for 2 stk Rj45
01475	ASMC5/S Mont. plate for 1 stk Rj45 Lexcom
01478	ASMC6G/S 1 x 8 pin Rj45Cat 6 UTP

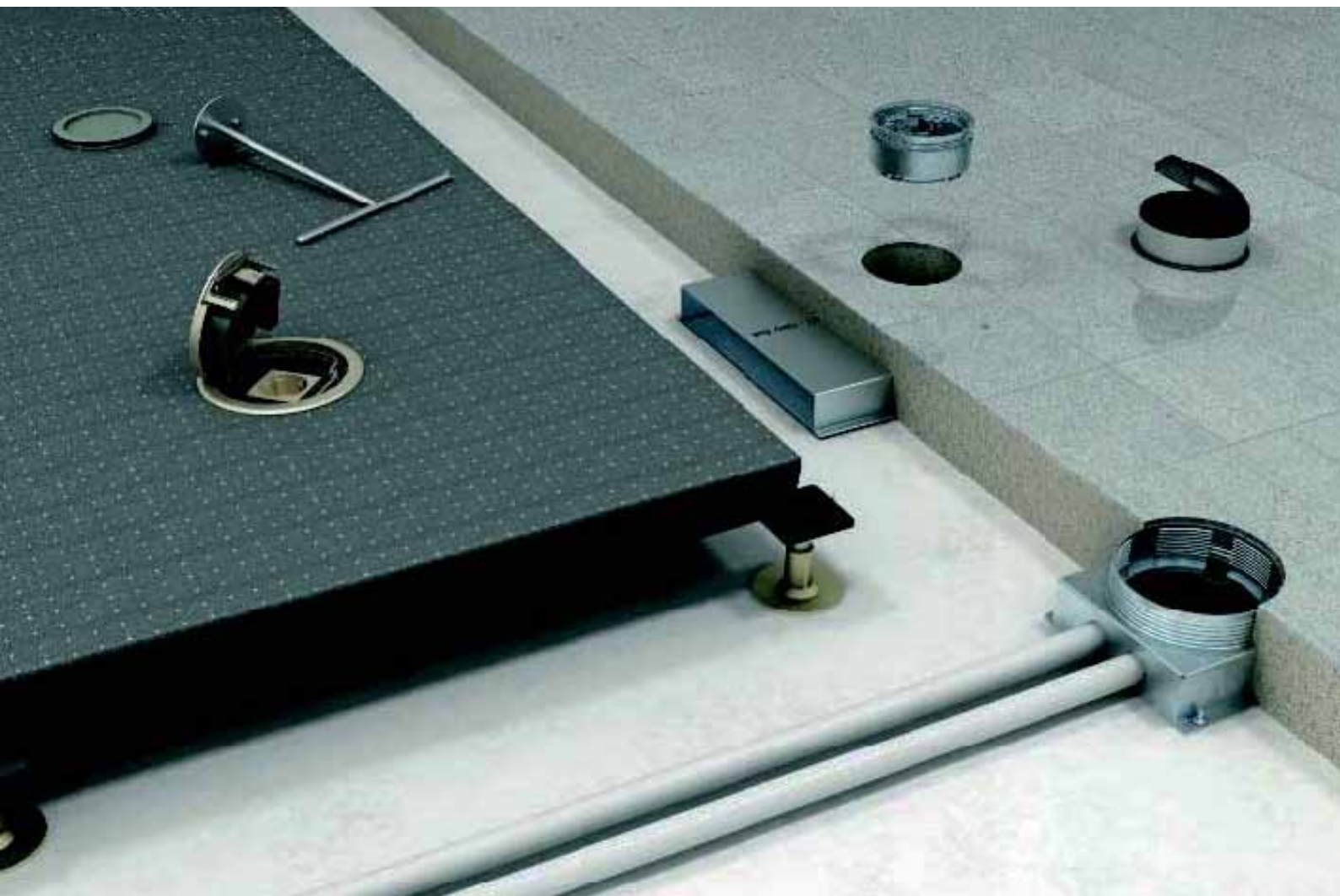


GULVUTTAK/SERVICEUTTAK I METALL

Monteringsveiledning GESR



Enkle og hurtige installasjonsformer i samsvar med standard for montering av installasjonsapparat eller ledningsutføring. Monteres i gulv for tørt eller vått renhold.



GULVUTTAK/SERVICEUTTAK I METALL

Monteringsveiledning GESR



Systembeskrivelse komplettløsning GESRM2.

Den runde apparatinnsatsen ESRM2 er en ferdigkoblet innbyggingsenhet av metall. En stikkontakt følger med. Ved siden av stikkontakten er det plass til to datakabeltilkoblinger. Innbyggingsenheten leveres i fargene nikkell, krom (blank eller svart), antikk kobber og antikk messing. Til bruk i sement- og flisgulv finnes to alternative utførelser: med kontaktramme og med beskyttelsesramme. Varianten med beskyttelsesramme brukes i dobbeltog hulldekke. Våt rengjøring kan utføres ved lukket tilstand. For ledningsuttak står lokket åpent, og holdes trinnsikkert på plass i første låsestilling. Apparat-innsatsen har glatt metalloverflate (ingen gulvbeleggutsparring i lokket). Minste innbyggingsdybde er 70 mm.



Montering i innstøpningsbokser

Uttaksboks UDL2-120 må ligge an mot rågulvet og være i flukt med overkanten på overgulvstøpet.



Montering i innstøpningsbokser

For montering i en innstøpningsboks trenger du UZD.RM2 monteringslokk.



Montering i systemgulv

Innbyggingsenheten settes inn i monteringsåpningen etter at gulvbelegget er lagt, og justeres og festes. Deretter tilkobles stikkontaktenheten og eventuelle datatekniske tilkoblingsenheter

GULVUTTAK/SERVICEUTTAK I METALL

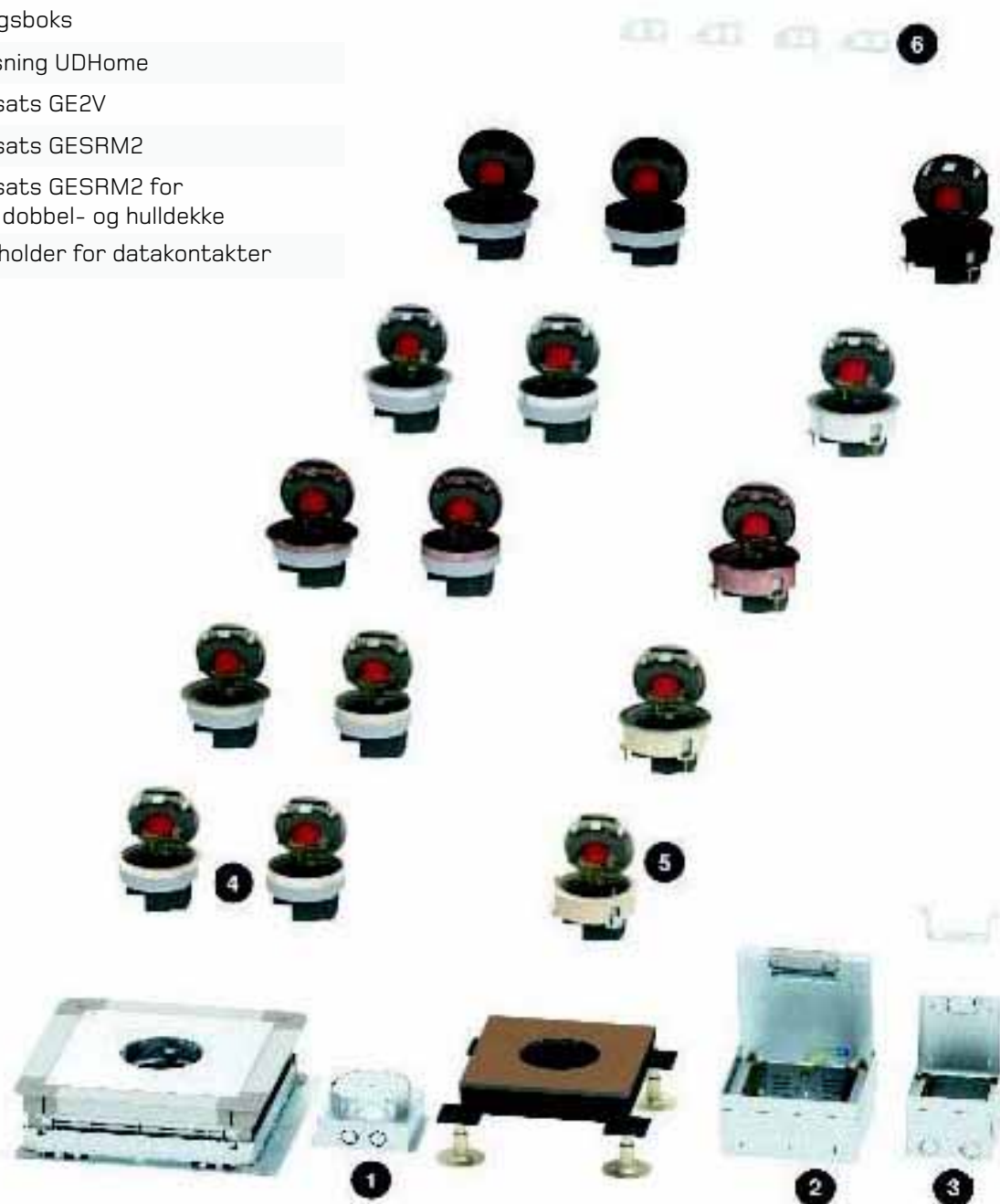
Monteringsveiledning GESR



Installasjonsprinsipp komplette løsninger

Systemkomponenter

- | | |
|---|--|
| 1 | Nedstøpningsboks |
| 2 | Komplettløsning UDHome |
| 3 | Apparatinnsats GE2V |
| 4 | Apparatinnsats GESRM2 |
| 5 | Apparatinnsats GESRM2 for montering i dobbel- og hulldekke |
| 6 | Monteringsholder for datakontakter |



GULVUTTAK/SERVICEUTTAK I METALL

Monteringsveiledning GESR

Monteringshjelp komplettløsning GESRM2



Forberede monteringsåpning i systemgulv

Lag monteringsåpning med $\varnothing 120$ mm. Merk: Gulvpåbygget må være minst 20 mm tykt.



Sette monteringsring inn i systemgulvet

Sett inn monteringsringen i åpningen kant i kant med gulvoverkanten og skru den fast.



Tetting apparatinnsets i systemgulv

Lag en tetning for apparatinnsetsen med elastisk fugemasse (utføres på installasjonsstedet).



Montere GESRM2 i systemgulv

Skru apparatinnsetsen inn i monteringsringen. Skru fast apparatinnsetsen med festeskruen.



Tetting apparatinnsets med beskyttelsesramme

Lag en tetning for apparatinnsetsen med elastisk fugemasse (utføres på installasjonsstedet).



Tetting apparatinnsets med kontaktramme

Lag en tetning for apparatinnsetsen med elastisk fugemasse (utføres på installasjonsstedet).



Tilkobling PE-ledning

Koble til PE-tilkoblingsledning.



Forberede tilkobling av stikkontakt

Før tilkoblingskabelen gjennom installasjonsboksen. Monter installasjonsboksen i apparatinnsetsen. Avisoler tilkoblingskabelen



Tilkobling stikkontakt

Monter strekkavlastning på tilkoblingskabelen. Koble til stikkontakten. Klem dekkplaten på installasjonsboksen ovenfra.

Ferdig montert - lokket lukket



Lokket på apparatinnsetsen har ingen fordypning til å legge gulvbelegg i. Det er glatt og går kant i kant med beskyttelsesrammen eller kontaktrammen.

GULVUTTAK/SERVICEUTTAK I METALL

Teknisk data UDL2 boks for nedstøpning/montering i huleromsgulv

UDL 2 er innstøpningsboks for GESR gulvbokser. Finnes i 2 høyder og har innvendige gjenger for å skru GESR gulvboksen inn i innstøpningsboksen. Inkludert beskyttelseslokk ved innstøpning. Boksene har 2x2 stk M 20 åpninger/svekkinger for Pg16 eller 20mm installasjonsrør.

Varenr.	Type	Gulv høyde i mm	Størrelse B x L i mm	Diameter ϕ i mm
01473	UDL2 120 70 Boks for nedstøpning. Høyde 70+15mm for nedstøpning. (Passer sammen med gulvuttak GESR USB). Material: Galvansiert stål.	70-85	157 x 135	119
01314	UDL1 120 80 For montering i huleromsgulv. Heavy Duty. Høyde 80+15mm for nedstøpning. Passer sammen med gulvuttak GESR USB. Brukes for montering i huleromsgulv dersom det trengs ekstra belastning (tåler da inntil 2000kg). Material: Galvansiert stål.	80-85	157 x 135	119

