

UNI-COVER LETVÆGT DÆKSEL

Et letvægt dæksel som er op til 70% lettere end jerndæksler
Uni-cover leveres med dæksel eller rist

Uni-Cover Komposit dæksel 315 mm - 40 tons.

- Lufttæt
- Lugttæt
- Låsbart
- Ruster ikke



Dimension:	315 mm
Materiale:	Komposit
Vægt:	18 kg
Højde:	180 mm
Skørt:	312 mm
Karm:	100 mm
Ramme:	400×400 mm
Belastning:	D400 - 40T

Anbefaltet bespændelse af bolte 1NM

Godkendt af



Testet og godkendt
efter EN 124 på



Uni-seals

Uni-Seals er leverandør af kvalitets produkter til den nordiske VA-sektor
www.uni-seals.dk

UNI-COVER LETVÆGT DÆKSEL

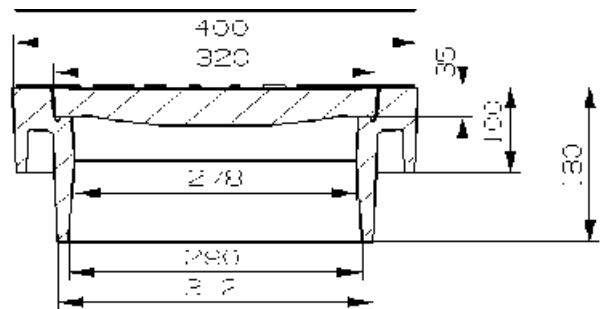
Et Uni-Cover Komposit letvægtsdæksler - er op til 70% lettere end jerndæksler

Uni-seals nye Uni-Cover Komposit er et letvægtsdæksel, som er fremstillet efter Norm EN 124. Dækslet er op til 70% lettere end jern og resistent overfor kemikalier og rust. Derudover reduceres Co2 markant i forhold til jerndæksler.

Uni-seals nye Uni-Cover Komposit støjforurener ikke og beskytter fodgængere mod elektriske spændinger.

Komposit er et materiale, som er en sammensætning af forskellige materialer, hvilket forårsager, at produktet får bedre egenskaber.

Komposit er både lettere og stærkere end andre dækselmateriale. Ved anvendelse af kompositmaterialer i stedet for traditionelle materialer som f.eks. stål eller jern opnås der stor korrosionsbestandighed, elektrisk og termisk isoleringsevne og en høj friktionsefficient.



Dimension	Ramme	Højde	Skørt	Karm H	Belastning	Model	Varenr.
315mm	400x400mm	180mm	Ø312mm	100mm	D400-40 T	Uni-Cover dæksel	221012 315
315mm	400x400mm	180mm	Ø312mm	100mm	D400-40 T	Uni-Cover rist	221012 320

Uni-seals

Uni-Seals er leverandør af kvalitets produkter til den nordiske VA-sektor
www.uni-seals.dk