

WEBER STR U 2G KIINNIKE



- Eristeiden kiinnittäminen SerpoMin- ja SerpoTherm ohuteristerappausjärjestelmissä

KUVAUS

Porattava kiinnike eristeen kiinnitykseen kaikilla kivialustoilla.

KÄYTTÖKOHTTEET

Käytetään SerpoMin- ja SerpoTherm-eristerappausjärjestelmissä eristeiden kiinnittämiseen. Kiinnikettä käytetään kaikilla kivialustoilla kuten betoni, tiili, kevytbetoni- ja Leca® harkko.

TYÖOHJEET

- Asennusreiän halkaisija: 8 mm
- Kantaosan halkaisija: 60 mm
- Poraussyvyys uppoasennus: ≥ 50 mm (kevytbetoni ≥ 90 mm)
- Poraussyvyys pinta-asennus: ≥ 35 mm (kevytbetoni ≥ 75 mm)
- Asennussyvyys, betoni-, tiili- ja Leca® harkkoalustat: ≥ 25 mm
- Asennussyvyys, kevytbetonalustat: ≥ 65 mm

NIMIKKEET

Tuotekoodi	Nimi	Pituus	Leveys	Korkeus	Paino	GTIN
1010533	weber STR U 2G 115 Kiinnike 100 kpl	395 mm	230 mm	190 mm	2,877 kg	7612336180078
1010534	weber STR U 2G 135 Kiinnike 100 kpl	395 mm	235 mm	235 mm	3,343 kg	7612336180177

TUOTEKUVAUS

Pakkaus	Pakkauskoko: 100 kpl/laatikko.
GTIN-koodit	7612336180078 (115 mm, 100 kpl) 7612336180177 (135 mm, 100 kpl) 7612336180184 (155 mm, 100 kpl) 7612336180191 (175 mm, 100 kpl) 7612336180207 (195 mm, 100 kpl) 7612336180214 (215 mm, 100 kpl) 7612336180221 (235 mm, 100 kpl) 7612336180238 (255 mm, 100 kpl) 4039161008279 (275 mm, 100 kpl) 4039161008286 (295 mm, 100 kpl) 4039161008293 (315 mm, 100 kpl) 4039161008309 (335 mm, 100 kpl) 4039161008316 (355 mm, 100 kpl) 4039161008323 (375 mm, 100 kpl) 4039161008330 (395 mm, 100 kpl)

- Kiinnikemäärä: 5-7 kpl/m²

Kiinnitys voidaan tehdä uppo- tai pinta-asennuksena. Asennuksessa käytetään työkalua weber STR Työkalu 2GS. Uppoasennuksessa kiinnikkeen eristeen sisälle tunkeutuvan kantaosan päälle asennetaan lämmöneristetyypistä riippuen weber STR Kiekko MW tai STR Kiekko EPS. Huom! Tällöin eristeen paksuuden tulee olla vähintään 80 mm. Mikäli eristeen paksuus on alle 80 mm asennus on tehtävä pinta-asennuksena. Pinta-asennuksessa kiinnikkeen kantaosan reikään asennetaan weber STR Tulppa. Pintakiinnitys verkon läpi tehdään silloin, kun halutaan varmistaa rappauksen pysyvyys, esim. korkeiden rakenteiden yläosassa.

Kiinnikepituus valitaan seuraavasti:

- Uudisrakentaminen: Eristepaksuus + 6-10 mm (liimalaasti) + asennussyvyys = kiinnikepituus
- Saneeraus: Eristepaksuus + 6-10 mm (liimalaasti) + vanha rappaus + asennussyvyys = kiinnikepituus

VASTUUVAPAUSLAUSEKE

Tuotteen käyttöön liittyvät rajoitukset: katso tarkemmat tiedot Weberin suunnittelu- ja työohjeista sekä toimitusehdoista.

NIMIKKEET

Tuotekoodi	Nimi	Pituus	Leveys	Korkeus	Paino	GTIN
1010535	weber STR U 2G 155 Kiinnike 100 kpl	390 mm	230 mm	222 mm	3,594 kg	7612336180184
1010536	weber STR U 2G 175 Kiinnike 100 kpl	390 mm	230 mm	301 mm	3,75 kg	7612336180191
1010537	weber STR U 2G 195 Kiinnike 100 kpl	395 mm	235 mm	310 mm	4,184 kg	7612336180207
1010538	weber STR U 2G 215 Kiinnike 100 kpl	395 mm	235 mm	310 mm	4,408 kg	7612336180214
1010540	weber STR U 2G 235 Kiinnike 100 kpl	583 mm	383 mm	160 mm	4,924 kg	7612336180221
1010541	weber STR U 2G 255 Kiinnike 100 kpl	590 mm	375 mm	170 mm	5,265 kg	7612336180238
1010542	weber STR U 2G 275 Kiinnike 100 kpl	585 mm	400 mm	175 mm	5,645 kg	4039161008279
1010543	weber STR U 2G 295 Kiinnike 100 kpl	583 mm	383 mm	160 mm	5,935 kg	4039161008286
1010544	weber STR U 2G 315 Kiinnike 100 kpl	583 mm	383 mm	160 mm	6,245 kg	4039161008293
1010545	weber STR U 2G 335 Kiinnike 100 kpl	588 mm	388 mm	230 mm	6,551 kg	4039161008309
1010546	weber STR U 2G 355 Kiinnike 100 kpl	588 mm	388 mm	230 mm	6,975 kg	4039161008316
1010547	weber STR U 2G 375 Kiinnike 100 kpl	588 mm	388 mm	230 mm	7,346 kg	4039161008323
1010548	weber STR U 2G 395 Kiinnike 100 kpl	588 mm	388 mm	230 mm	7,72 kg	4039161008330