



Tuotenumero 855716

Modulaarinen rakokouru on valmistettu haponkestävästä ruostumattomasta teräksestä. Soveltuu asennettavaksi betoni-/massapinnalle, sekä laattalattialle ilman vedeneristettä. Rakokourun pituus on 2500 mm, sisäänrakennetun kaadon korkeus on 60-75 mm ja raon leveys on 20 mm. Rakokourun osat yhdistetään tiivisteellisellä laippaliitoksella keskenään saman korkuisiin osiin kaatojen toteuttamiseksi. Laippaliitoksen kohdalla kokonaiskorkeus on aina 124 mm. Rakokouru tulee tarvittaessa täydentää soveltuvalla kaivo-osalla ja mahdollisilla lisätarvikkeilla.

Tuotenumero 855718

Modulaarinen rakokouru on valmistettu haponkestävästä ruostumattomasta teräksestä. Soveltuu asennettavaksi betoni-/massapinnalle, sekä laattalattialle ilman vedeneristettä. Rakokourun pituus on 2500 mm, sisäänrakennetun kaadon korkeus on 75-90 mm ja raon leveys on 20 mm. Rakokourun osat yhdistetään tiivisteellisellä laippaliitoksella keskenään saman korkuisiin osiin kaatojen toteuttamiseksi. Laippaliitoksen kohdalla kokonaiskorkeus on aina 124 mm. Rakokouru tulee tarvittaessa täydentää soveltuvalla kaivo-osalla ja mahdollisilla lisätarvikkeilla.

Tuotenumero 855720

Modulaarinen rakokouru on valmistettu haponkestävästä ruostumattomasta teräksestä. Soveltuu asennettavaksi betoni-/massapinnalle, sekä laattalattialle ilman vedeneristettä. Rakokourun pituus on 2500

mm, sisäänrakennetun kaadon korkeus on 95-105 mm ja raon leveys on 20 mm. Rakokourun osat yhdistetään tiivisteellisellä laippaliitoksella keskenään saman korkuisiin osiin kaatojen toteuttamiseksi. Laippaliitoksen kohdalla kokonaiskorkeus on aina 124 mm. Rakokouru tulee tarvittaessa täydentää soveltuvalla kaivo-osalla ja mahdollisilla lisätarvikkeilla.

Tuotenumero 855722

Modulaarinen rakokouru on valmistettu haponkestävästä ruostumattomasta teräksestä. Soveltuu asennettavaksi betoni-/massapinnalle, sekä laattalattialle ilman vedeneristettä. Rakokourun pituus on 2500 mm, sisäänrakennetun kaadon korkeus on 105-120 mm ja raon leveys on 20 mm. Rakokourun osat yhdistetään tiivisteellisellä laippaliitoksella keskenään saman korkuisiin osiin kaatojen toteuttamiseksi. Laippaliitoksen kohdalla kokonaiskorkeus on aina 124 mm. Rakokouru tulee tarvittaessa täydentää soveltuvalla kaivo-osalla ja mahdollisilla lisätarvikkeilla.

Tekniset tiedot

Tuotenumero	855716
Huomioitavaa	20 mm rako, ilman ritilää
Koko	2500×20 mm
Lattian rakentaminen	Betonilattialle
Lattianpäällyste	Betoni/massa/laatta
Materiaali	Haponkestävä ruostumaton teräs EN 1.4404

Pinta	Peitattu
Tuotteen väri	Ruostumaton
Tuotenumero	855718
Huomioitavaa	20 mm rako, ilman ritilää
Koko	2500×20 mm
Lattian rakentaminen	Betonilattialle
Lattianpäällyste	Betoni/massa/laatta
Materiaali	Haponkestävä ruostumaton teräs EN 1.4404
Pinta	Peitattu
Tuotteen väri	Ruostumaton
Tuotenumero	855720
Huomioitavaa	20 mm rako, ilman ritilää
Koko	2500×20 mm
Lattian rakentaminen	Betonilattialle
Lattianpäällyste	Betoni/massa/laatta
Materiaali	Haponkestävä ruostumaton teräs EN 1.4404
Pinta	Peitattu
Tuotteen väri	Ruostumaton

Tuotenumero	855722
Huomioitavaa	20 mm rako, ilman ritilää
Koko	2500×20 mm
Lattian rakentaminen	Betoni lattialle
Lattianpäällyste	Betoni/massa/laatta
Materiaali	Haponkestävä ruostumaton teräs EN 1.4404
Pinta	Peitattu
Tuotteen väri	Ruostumaton

D1	D2	L (mm)
120	105	1000
105	90	1000
90	75	1000
75	60	1000
120	105	2500
105	90	2500
90	75	2500
75	60	2500

