

BETONILATTIA



TUOTETIEDOT

Materiaali	Ruostumaton teräs EN 1.4301 (304). Voidaan valmistaa myös haponkestävinä standardin EN 1.4404 (316L) mukaisesti
Leveys	300 mm.
Kaivo-osa	Vaaka-/pystykaivo ruostumattomasta teräksestä (Ø75 tai Ø110 mm)
Kaivon sijoitus	Viemärikaivo päädyssä kallistuksella tai viemärikaivo keskellä, ilman kallistusta
Ritilä	L15 (1500 kg) vakiona. M125 (12 500 kg) lisävarusteena
HUOM!	Purus-kourusta 300 on saatavana 7 erilaista ritiläpituutta. Muita pituuksia saa tilauksesta.
Pituus	600, 800, 1000, 1200, 1500, 2000 ja 2500 mm



PURUS-KOURU 300 - BETONILATTIA - L15 - KAIVO PÄÄDYSSÄ - 1000X300



PURUS-KOURU 300 - BETONILATTIA - L15 - KAIVO PÄÄDYSSÄ - 1200X300



PURUS-KOURU 300 - BETONILATTIA - L15 - KAIVO PÄÄDYSSÄ - 1500X300



PURUS-KOURU 300 - BETONILATTIA - L15 - KAIVO PÄÄDYSSÄ - 2000X300



PURUS-KOURU 300 - BETONILATTIA - L15 - KAIVO PÄÄDYSSÄ - 2500X300



PURUS-KOURU 300 - BETONILATTIA - L15 - KAIVO PÄÄDYSSÄ - 600X300



PURUS-KOURU 300 - BETONILATTIA - L15 - KAIVO PÄÄDYSSÄ - 800X300



PURUS-KOURU 300 - BETONILATTIA - L15 - KAIVO KESKELLÄ - 1000X300



PURUS-KOURU 300 - BETONILATTIA - L15 - KAIVO KESKELLÄ - 1200X300



PURUS-KOURU 300 - BETONILATTIA - L15 - KAIVO KESKELLÄ - 1500X300



PURUS-KOURU 300 - BETONILATTIA - L15 - KAIVO KESKELLÄ - 2000X300



PURUS-KOURU 300 - BETONILATTIA - L15 - KAIVO KESKELLÄ - 2500X300



PURUS-KOURU 300 - BETONILATTIA - L15 - KAIVO KESKELLÄ - 600X300



PURUS-KOURU 300 - BETONILATTIA - L15 - KAIVO KESKELLÄ - 800X300

PURUS-KOURU 300 / LATTIA-ALTAAT - PYSTYKAIVO Ø110



PURUS-KOURU 300 / LATTIA-ALTAAT - PYSTYKAIVO Ø75



PURUS-KOURU 300 / LATTIA-ALTAAT - VAAKAKAIVO Ø110



PURUS-KOURU 300 / LATTIA-ALTAAT - VAAKAKAIVO Ø75

Tämä sivusto käyttää evästeitä. Jatkaessasi sivuston selausta hyväksyt evästeiden käytön. Lisää tietoa aiheesta tietosuojaselosteessamme.
Lue lisää

OK