



h = Säiliön/kaivon asennussyvyys maan pinnalta tuloyhteen vesijuoksuun (mm)

h (1) = _____ mm (max. 1500 mm)

h (2) = _____ mm (max. 1600 mm)

A = Imeytysputkilinjojen väli

A = _____ mm

Imeytysjoistossa
A = 2000 mm

Imeytyskentässä
A = 1500...2000 mm

Tämä kuva ja sen ratkaisut ovat Wavin-Labko Oy:n omaisuutta. Pidätämme oikeudet muutoksiin ilman ennakkoilmoitusta. Viranomaisvaatimukset tulee selvittää ennen tuotteen hankintaa. Tuotteet tulee asentaa asennusohjeen mukaisesti.

21	Suodatinkangas	700x16000 mm	2
20	Sulkuhattu	D110	2
19	Tuuletusputki	D110, L=1900 (musta)	2
18	Kulmayhde	D110 – 90°	2
17	Tiiviste	D110	38
16	Jätke-osa	D110	15
15	Imeytysputki	D110, L=1780 mm (sininen)	16
14	Taipuisa kulmayhde	D110	2
13	Jakoputki (reittitönnön)	D110, L=1900 mm (vihreä)	2
12	Lähtöyhde virtauskantasajajalla	D110	2
11	Kansiosa	PE-MD D315	1
10	Pohja-osa (+ tiiviste)	PE-MD D315	1
9	Tuloyhde	PP D110	1
8	Jakokaivo D315/2x D110 lähtöyhde	PP Ø315/354 mm	1
7	Ei mukana toimituksessa: Litosputki D110, L= Max. 50 m	PE-HD D110	1
6	Lähtöyhde	PP D110	1
5	Tuloyhde	PP D110	1
4	Tiiviste	PE D600	1
3	Muovikansisto (lukittava)	PE D600	1
2	Huoltokaivo	PP Ø602/670	1
1	Saostussäiliö, kolmiosastoinen Etuselkeyttäjä Selkeyttäjä Jälkiselkeyttäjä	PE-MD Kokonaispituus 2000 l 1400 l 300 l 300 l	1

Tuotenumero: Piiirustuksen sisältö:

3629 014 Labko SAKO-3 De Luxe imeytysjärjestelmä

Suunn. JP/JS

Tark.

Hv. JP

04.06.10

Piir.no 57MB01cs

Rakennus kohde:

WAVIN-LABKO OY

Labkote 1 KANGASALA

PIIRUSTUSLOJI: ASIAKASKRIVA

Päivöys: 04.06.10

Mittakaava:

WAVIN

Labko

WAVIN-LABKO OY
Labkote 1 KANGASALA
puh. 020 1285200
fax. 020 1285280
www.wavin-labko.fi