

KVALITETSKONTROLL TESTNING AV BLANDARBOX BOX300

Uppdragsgivare Joramark Oy
Satulasepänkatu 6-8
FI - 70700 Kuopio
FINLAND
info@joramark.fi

Beställning Avtalet om tillverkningskontroll dnr VTT-V-41562-09

Kontaktperson **Eurofins Expert Services Oy**
Consulting Expert Karl Holmström
Kemistintie 3
02151 Espoo
E-mail:karlholmstrom@eurofins.fi

Uppdrag **Kvalitetskontroll testning AV blandarbox box300**

Provstyckets detaljer Uppdragsgivaren levererade en BOX300 till Eurofins Expert Services Oy den 1.10.2021.

Märkning: JORAMARK OY Kuopio Finland, BOX300, M7414/0921, SC0483-09, L|J, RISE1002, Eurofins Expert Services.

Dimension: 300x300x80

Provningsmetod Nordtest Metod NT VVS 129. 2002. 6.4.9 Water tightness by internal splashing, 6.4.10 Water tightness of bushings and 6.4.11 Water capacity of the drain.

Dräneringsavloppets kapacitetsmätning:

Vatten matas i blandarboxen och flödet regleras och mäts då vattennivån står 10 mm under service öppningens nederkant.

Dräneringsrör:

- ett 28 mm:s skydds rör, längd: 2,0 m,
- höjdskillnaden mellan medelnivån av blandarboxen och rörsändan 1,0 m

Resultat

Test resultaten är presenterade i Tabell 1.

Tabell 1. Test resultat
Test datum: 2.11.2021

Test (NT VVS 129)	Resultat	Krav
6.4.9 Täthet under invändig stängning	Icke läckage	Icke läckage
6.4.10 Täthet av genomföringar	Icke läckage	Icke läckage
6.4.11 Dräneringsavloppets kapacitet	0,27 l/s	≥ 0,25 l/s
6.4.12 Skyddsrörets utdragnings resistans 100 N, 15 min	godkänd	100 N, 15 min



Bild 1: provstycken

Esbo, 9.11.2021
Ville Matveinen
 Manager, Installations

Karl Holmström
 Consulting Expert

Bilagor -

 Distribution Uppdragsgivare, *pdf med elektronisk signatur*
 RISE certification, *pdf med elektronisk signatur*
 Arkiv/ Eurofins Expert Services Oy, *pdf med elektronisk signatur*