

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 Expert Ville Matveinen Kemistintie 3 02151 Espoo VilleMatveinen@eurofins.fi

Uppdrag **Kvalitetskontroll testning AV blandarbox box300**

Provstyckets detaljer Uppdragsgivaren levererade en BOX300 till Eurofins Expert Services Oy den 14.10.2020.

Märkning: JORAMARK OY Kuopio Finland, BOX300, M7279/0920, SC0483-09, L|J, RISE1002, Eurofins Expert Services. 300x300, 3089 korokep.

Dimension: 300x300x80

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

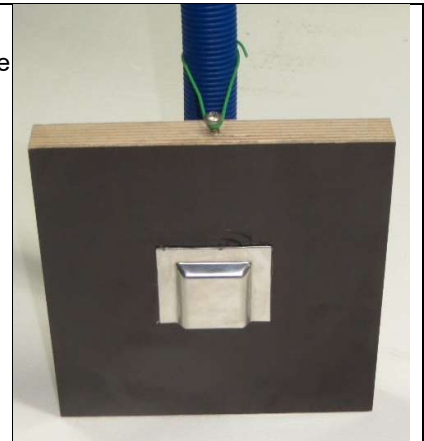
Dräneringsavloppets kapacitetsmätning:

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

Dräneringsrör:

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

Fig.1. 3. Täckflänsen för däckning av dräneringsrörets rörsända, monterad i en fanerskiva för bräddavloppets flödesmätning..



Resultat

Test resultaten är presenterade i Tabell 1.

Tabell 1. Test resultat

Test (NT VVS 129)	Resultat	Krav
6.4.9 Täthet under invändig stänkning	Icke läckage	Icke läckage
6.4.10 Täthet av genomföringar	Icke läckage	
6.4.11 Dräneringsavloppets kapacitet	> 0,3 l/s	≥ 0,25 l/s
6.4.12 Skyddsrörets utdragnings resistans 100 N, 15 min	godkänd	godkänd

Esbo, 26.10.2020
Ville Matveinen
Expert
Christer Björklund
Laboratorie Tekniker

Bilagor

-

Distribution

 Uppdragsgivare
 RISE certification,
 Arkiv/ Eurofins Expert Services Oy

 Original, *elektronisk signatur*
 Kopia
 Original, *elektronisk signatur*