

Leonardo int.10

Test Report

12.58.EUR.106

on the Determination of the Thermal Output
of a Heated Ceiling Surface

This report consists of 9 pages

This report shall not be reproduced except in full without the written approval of the test laboratory.

Anerkannt vom Europäischen Komitee für Nor-
mung (CEN), Brüssel, von DIN CERTCO, Ber-
lin, und von anderen europäischen nationalen
Normungsinstituten. Mitglied von EUROLAB D.

Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/ IEC 17025
akkreditiertes Prüflaboratorium. Die Akkreditie-
rung gilt für die in der Urkunde aufgeführten
Prüfverfahren



Leonardo int.10

Test Report

12.58.EUR.105

on the conformity to EN 14240
of a chilled ceiling

This report consists of 9 pages

This report shall not be reproduced except in full without the written approval of the test laboratory.

Anerkannt vom Europäischen Komitee für Normung (CEN), Brüssel, von DIN CERTCO, Berlin, und von anderen europäischen nationalen Normungsinstituten. Mitglied von EUROLAB D.

Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/ IEC 17025 akkreditiertes Prüflaboratorium. Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten Prüfverfahren

DAkkS
Deutsche
Akkreditierungszelle
D-PL-11156-01-00

Leonardo -int 5,5

Test Report

12.58.EUR.104

on the Determination of the Thermal Output
of a Heated Ceiling Surface

This report consists of 9 pages

This report shall not be reproduced except in full without the written approval of the test laboratory.

Anerkannt vom Europäischen Komitee für Nor-
mung (CEN), Brüssel, von DIN CERTCO, Ber-
lin, und von anderen europäischen nationalen
Normungsinstituten. Mitglied von EUROLAB D.

Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/ IEC 17025
akkreditiertes Prüflaboratorium. Die Akkreditie-
rung gilt für die in der Urkunde aufgeführten
Prüfverfahren



Leonardo –int 5,5

Test Report

12.58.EUR.103

on the conformity to EN 14240
of a chilled ceiling

This report consists of 9 pages

This report shall not be reproduced except in full without the written approval of the test laboratory.

Anerkannt vom Europäischen Komitee für Normung (CEN), Brüssel, von DIN CERTCO, Berlin, und von anderen europäischen nationalen Normungsinstituten. Mitglied von EUROLAB D.

Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/ IEC 17025 akkreditiertes Prüflaboratorium. Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten Prüfverfahren

