

RAPPORTO DI PROVA N. 331444

Luogo e data di emissione: Bellaria-Igea Marina - Italia, 17/02/2016

Committente: WIDE AUTOMATION S.r.l. - Via Malpasso, 1340 - 47842 SAN GIOVANNI IN MARI-
GNANO (RN) - Italia

Data della richiesta della prova: 11/11/2015

Numero e data della commessa: 68230, 11/11/2015

Data del ricevimento del campione: 02/02/2016

Data dell'esecuzione della prova: 02/02/2016

Oggetto della prova: impatto su barriere flessibili per macchine utensili secondo l'allegato B della
norma UNI EN 848-3:2012

Luogo della prova: Istituto Giordano S.p.A. - Via Erbosa, 72 - 47043 Gatteo (FC) - Italia

Provenienza del campione: campionato e fornito dal Committente

Identificazione del campione in accettazione: n. 2016/0184

Denominazione del campione*.

Il campione sottoposto a prova è denominato "WIDE AUTOMATION H=50mm".

Descrizione del campione*.

Il campione sottoposto a prova è costituito da una barriera flessibile piana per macchine utensili.
Per ulteriori dettagli sulle caratteristiche del campione si rimanda al disegno schematico fornito dal Commit-
tente e riportato nell'allegato "A" al presente rapporto di prova.

(*) secondo le dichiarazioni del Committente.

Comp. AV
Revis. RP

Il presente rapporto di prova è composto da n. 3 fogli e n. 1 allegato.

Foglio
n. 1 di 3