

NOR279 IMPACT BALL

Askeläänikojeen vaihtoehto askeläänien mittauksissa.

Käyttökohteet

- Rakennusakustiikka
- Askeläänieristävyyden mittaus

MSP_VIRTUEMA Norsonic
RT_MANUFACTURER

MSP_VIRTUEMA NOR279
RT_SKU:

Nor279 impact-ballia käytetään askeläänikojeen vaihtoehtona ISO 16283-2 mukaisissa mittauksissa. Täyttää JIS A 1418-2:2000 standardin äänieristävyyden mittauksiin.

Ominaisuudet:

- Ontto kuminen pallo
- Halkaisija 178 mm ja paksuus 32 mm
- Silikonikumia
- Massa 2.5 kg (+/- 0.1 kg)
- Restituutiokerroin 0.8 (+/- 0.1)
- Kumin kovuus 40o (+/- 5o)

MSP_VIRTUEMART_TECHDETAILS



www.facebook.com/mipelectronics



www.linkedin.com/company/mip-electronics-ltd/



www.youtube.com/channel/UCpKEF_7bS4dMC4qPokUAgDQ

Rubber raw material: Silicon rubber

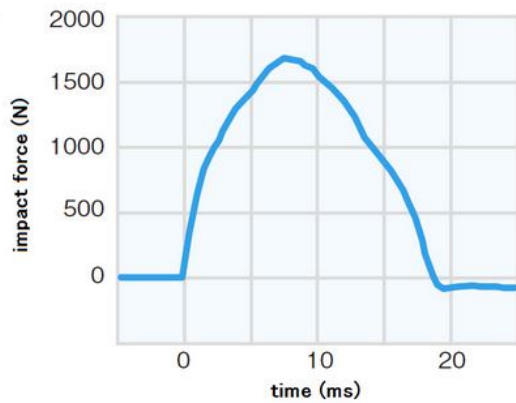
Shape: Hollow sphere, diameter 178 ± 1 mm, wall thickness 32 mm

Equivalent mass: 2.5 ± 0.1 kg

Restitution coefficient: 0.8 ± 0.1

Rubber hardness: $40^\circ \pm 5^\circ$

Impact force characteristics: Impact force waveform (Example)



MSP_VIRTUEMART_PRODDOCS

1. [Esite](http://www.mip.fi/images/docs/fi/NOR279.pdf) , (URL: <http://www.mip.fi/images/docs/fi/NOR279.pdf>)

MSP_VIRTUEMART_PRODUCT_IMAGE_TITLE



www.facebook.com/mipelectronics



www.linkedin.com/company/mip-electronics-ltd/



www.youtube.com/channel/UCpKEF_7bS4dMC4qPokUAgDQ