



نتائج اختبار قوة التحمل للصدمات (Izod Impact) طبقاً للمواصفة ASTM D256

على عينة مواسير بولى بروبيلين قطر ٣٢مم

والواردة من شركة أى توب ثيرم لصناعة مواسير ووصلات مياه الشرب

قوة التحمل للصدمات (كجم.سم/سم)	حمل الصدم (كجم . سم)	حمل الصدم (Ft.LB)	م
٣٢,٧٤٠	٤٦,٠٠	٣,٢٠	١
٣٢,٦٠١	٤٦,٠٠	٣,٢٠	٢
٣٢,٧٨٧	٤٦,٠٠	٣,٢٠	٣
٣٢,٦٧٠	٤٦,٠٠	٣,٢٠	٤
٣٢,٦٢٤	٤٦,٠٠	٣,٢٠	٥

(كجم . سم)

٤٦,٠٠

* متوسط قوة التحمل للصدمات =

(كجم.سم/سم)

٣٢,٦٨٥

* متوسط قوة التحمل للصدمات =



(٧٦١٢-٥٣/٤٤)

