

Plastové trubky a tvarovky – Zkouška soudržnosti odlupováním u polyethylenových (PE) elektrosvařovaných sestav o jmenovitém vnějším průměru větším nebo rovném 90 mm

ČSN
ISO 13954
64 6479

Plastics pipes and fittings – Peel decohesion test for polyethylene (PE) electrofusion assemblies of nominal outside diameter greater than or equal to 90 mm

Tubes et raccords en matieres plastiques – Essai de décohésion par pelage des assemblages électrosoudables en polyéthylène (PE) de diametres extérieurs nominaux supérieurs ou égaux a 90 mm

Tato norma přejímá anglickou verzi mezinárodní normy ISO 13954:1997. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard implements the English version of the International Standard ISO 13954:1997. It has the same status as the official version.

Anotace obsahu

Tato norma popisuje odlupovací zkoušku, kterou se stanovuje odolnost proti odloupenutí (soudržnost) sestav elektro-tvarovek z polyethylenu, určených pro rozvod tekutin. Tato metoda je použitelná pro sestavy o jmenovitém vnějším průměru větším nebo rovném 90 mm.

Národní předmluva

Vypracování normy

Zpracovatel: Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, IČ 48135267

Technická normalizační komise: TNK 131 Plastové potrubní systémy

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Marie Chalupová

Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN v anglickém jazyce.