

Trubky z termoplastů – Odolnost vůči kapalným chemikáliím – Klasifikace –
Část 2: Trubky z polyolefinů

ČSN
ISO 4433-2
64 6451

Thermoplastics pipes – Resistance to liquid chemicals – Classification –
Part 2: Polyolefin pipes

Tubes en matières thermoplastiques – Résistance aux liquides chimiques – Classification –
Partie 2: Tubes en polyoléfines

Tato norma přejímá anglickou verzi mezinárodní normy ISO 4433-2:1997. Má stejný status jako oficiální verze.

This standard implements the English version of the International Standard ISO 4433-2:1997. It has the same status as the official version.

Anotace obsahu

Metoda klasifikace uvedená v této části ISO 4433 se používá ke stanovení odolnosti trubek z polyolefinů vůči kapalným chemikáliím, určené pro jejich rozvod, přičemž se neuvažuje působení tlaku a napětí (např. zatížení zeminou, dynamického namáhání a vnitřního tlaku).

Ke stanovení odolnosti vůči chemikáliím tato metoda využívá změny hmotnosti a tahových vlastností po zkoušce ponořením zkušebních těles ze vzorku trubky. Zkouška ponořením se provádí podle postupu v ISO 4433-1.

Pokud je to vhodné, používá se tato část ISO 4433 také pro plošné výrobky z polyolefinů.

Národní předmluva

Vypracování normy

Zpracovatel: Institut pro testování a certifikaci, a. s., IČ 47910381, Ing. Marie Kohlová

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.