



**ZKOUŠENÍ IZOLOVANÝCH
A OBOUSTRANNĚ POVRSTVENÝCH
TLAKOVÝCH POŽÁRNÍCH HADIC**

ČSN 80 8715

Testing of isolated and both-side coated pressure hoses for firefighting purposes

Essais des tuyaux souples à pression d'incendies: les tuyaux isolés et revêtus à deux côtés

Prüfen der isolierten und beiderseitig beschichteten Feuerlöschdruckschläuche

Předmluva

Tato norma je přidružena k ČSN 80 8711:1993 Tlakové požární hadice.

Citované normy

ČSN 25 7710 Měření průtoku tekutin základními škrticími orgány

ČSN 42 5715 Trubky ocelové bezešvé tvářené za tepla. Rozměry

ČSN 62 1461 Pryž. Metoda stanovení soudržnosti mezi vrstvami při separaci

ČSN 65 6481 Zkapalněné uhlovodíkové plyny. Propan

ČSN 80 0061 Klimatizování textilních surovin, polotovaru a výrobků

ČSN 80 0171 Textilie. Metoda zkoušení stálobarevnosti v povětrnosti xenonovou výbojkou

ČSN 80 0847 Zkoušení odolnosti plošných textilií proti působení plísní a bakterií. Zahrabávací metoda

ČSN 80 8711 Tlakové požární hadice

Další souvisící normy

ČSN 38 9000 Požární ochrana. Prostředky. Názvosloví

ČSN 80 0056 Textilní materiály. Klimatické podmínky pro klimatizování a zkoušení vzorků a metody pro jejich stanovení.

Obdobné mezinárodní, regionální a zahraniční normy

DIN 14 811 část 1 Druckschläuche. Anforderungen. Prüfung. Behandlung (Tlakové hadice. Požadavky. Zkoušení. Manipulace)

DIN 14 811 část 2 Druckschläuche. Ermittlung des Druckverlustes (Tlakové hadice. Zjišťování ztráty tlaku)

DIN 14 811 část 3 Druckschläuche. Ermittlung der Scheuerbeständigkeit (Tlakové hadice. Zjišťování odolnosti proti oděru)

DIN 14 811 část 4 Druckschläuche. Ermittlung des Verhaltens unter Flammeneinwirkung (Tlakové hadice. Stanovení odolnosti proti působení plamene)

DIN 50 014 Klimate und ihre technische Anwendung. Normalklimate (Ovzduší a jejich technické použití. Normální ovzduší)

DIN 53 405 Prüfung von Weichmachern. Bestimmung der Wanderung von Weichmachern (Zkoušení změkčovadel. Zjišťování migrace změkčovadel)

DIN 53 508 Prüfung von Elastomeren. Künstliche Alterung. (Zkoušení elastomeru. Urychlené stárnutí)

DIN 53 802 Angleichen der Proben an das Normalklima (Přizpůsobení vzorku normálnímu prostředí)

16321

Strana 2

Vypracování normy

Zpracovatel: Výzkumný ústav lýkových vláken, s. p., Šumperk, IČO 013072 - Miroslava Goldová

Pracovník Českého normalizačního institutu: Ing. Eva Řeháková

1 Předmět normy

Tato norma stanoví metody zkoušení izolovaných a oboustranně povrstvených tlakových požárních hadic.

-- Vynechaný text --