



Polski Komitet
Normalizacyjny

POPRAWKA do POLSKIEJ NORMY

ICS 13.220.20

PN-EN 12259-2:2001/AC

marzec 2006

Wprowadza
EN 12259-2:1999/AC:2002, IDT

Dotyczy

PN-EN 12259-2:2001

Stałe urządzenia gaśnicze

Podzespoły urządzeń tryskaczowych i zraszaczowych

Część 2: Zawory kontrolno-alarmowe wodne

nr ref. PN-EN 12259-2:2001/AC:2006

Przedmowa krajowa

Niniejsza poprawka została opracowana przez KT nr 244 ds. Sprzętu, Środków i Urządzeń Ratowniczo-Gaśniczych i zatwierdzona przez Prezesa PKN dnia 20 lutego 2006 r.

Stanowi wprowadzenie poprawki EN 12259-2:1999/AC:2002 w zakresie korekty błędów, które zostały przeniesione do PN-EN z angielskiej wersji wprowadzanej EN.

W sprawach merytorycznych dotyczących treści normy można zwracać się do właściwego Komitetu Technicznego, kontakt: www.pkn.pl.

Treść poprawki

Punkty 4.6.5.1 i 4.6.5.2 należy zastąpić następująco:

„4.6.5.1 Pierścienie gniazda powinny być wykonane z brązu, mosiądzu, stopu Monela lub stali nierdzewnej, lub materiałów mających równorzędne właściwości fizyczne i mechaniczne.

4.6.5.2 Powierzchnie nośne stykających się części, które obracają się lub przesuwają względem siebie, powinny być wykonane z brązu, mosiądzu, stopu Monela lub stali nierdzewnej, lub materiałów mających równorzędne właściwości fizyczne i mechaniczne; można to osiągnąć, stosując tuleje lub wkładki.”.