



**POLSKI KOMITET
NORMALIZACYJNY**

POPRAWKA do POLSKIEJ NORMY

ICS 29.260.20

PN-EN 60079-6:2016-02/Ap1

Atmosfery wybuchowe

Część 6: Zabezpieczenie urządzeń za pomocą osłony olejowej "o"

PN-EN 60079-6:2016-02/Ap1:2021-09

Przedmowa

Niniejsza poprawka została opracowana przez PKN/KT nr 64 ds. Urządzeń Elektrycznych w Przestrzeniach Zagrożonych Wybuchem i zatwierdzona przez Prezesa PKN dnia 24 września 2021 r.

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

Treść poprawki

Na krajowej stronie tytułowej tytuł normy zmienia się następująco:

Atmosfery wybuchowe

Część 6: Zabezpieczenie urządzeń za pomocą zanurzenia w cieczy "o"