



**INSTYTUT ODLEWNICTWA
BIURO CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI**

30-418 Kraków, ul. Zakopiańska 73
tel./fax +48 (12) 261-84-42, fax (12) 266-08-70



AC 030

CERTYFIKAT Nr CW – 28/09

potwierdzający zgodność własności wyrobu z normą PN-EN 124:2000

w oparciu o wyniki auditu przeprowadzonego w dniu 02.07.2009 r.
oraz wyniki badań wykonanych przez producenta pod nadzorem Biura Certyfikacji i Normalizacji Instytutu Odlewnictwa,
ujęte w raportach z badań z dnia 02.07.2009 r.

Nazwa wyrobu:

**Właz kanałowy klasa D400 z żeliwa sferoidalnego
z wkładką tłumiącą**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w normie PN-EN 124:2000 Zwieńczenia wpustów i studzienek kanalizacyjnych do nawierzchni dla ruchu pieszego i kołowego. Zasady konstrukcji, badania typu, znakowanie, sterowanie jakością.

Szczegółowy zakres certyfikacji określa załącznik będący integralną częścią niniejszego certyfikatu.

Producent wyrobu:

NORFOND
Z.I. Marivaux - Saint Crépin Ibouvillers - BP 50409 - 60544 Meru Cedex, Francja

Posiadacz certyfikatu:

NORFOND
Z.I. Marivaux - Saint Crépin Ibouvillers - BP 50409 - 60544 Meru Cedex, Francja

Okres ważności certyfikatu: **27.07.2009 r. do 27.07.2012 r.**

Prawo do posługiwania się certyfikatem dotyczy wyłącznie wyrobów posiadających właściwości identyczne jak wzór przedstawiony do badań i zgodne z wymaganiami wyżej wymienionego dokumentu odniesienia.

Kierownik
Biura Certyfikacji i Normalizacji
mgr inż. Małgorzata Budziaszek



Kraków, 27 lipca 2009 r.

Z-ca Dyrektora
Instytutu Odlewnictwa
dr inż. Józef Turzyński



**INSTYTUT ODLEWNICTWA
BIURO CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI**

30-418 Kraków, ul. Zakopiańska 73
tel./fax +48 (12) 261-84-42, fax (12) 266-08-70



AC 030

Załącznik do Certyfikatu Nr CW – 28/09

ZAKRES CERTYFIKACJI

Lp.	Nazwa wyrobu
1	Właz kanałowy BRIO klasa D400, pokrywa pełna
2	Właz kanałowy BRIO klasa D400, pokrywa wentylowana
3	Właz kanałowy SOLO klasa D400, pokrywa pełna
4	Właz kanałowy SOLO klasa D400, pokrywa wentylowana
5	Właz kanałowy SOLO klasa D400, pokrywa wypełniona betonem
6	Właz kanałowy GEO PKSR klasa D400, pokrywa pełna
7	Właz kanałowy GEO PKSR VENT klasa D400, pokrywa wentylowana
8	Właz kanałowy GBRE V.3 klasa D400, pokrywa pełna
9	Właz kanałowy DINOSELF PKS klasa D400, pokrywa pełna

Załącznik stanowi integralną część Certyfikatu Nr CW-28/09

Kierownik
Biura Certyfikacji i Normalizacji
mgr inż. Małgorzata Budziaszek



Kraków, 27 lipca 2009 r.

Z-ca Dyrektora
Instytutu Odlewnictwa
dr inż. Józef Turzyński