

01 PRODUCENT WYROBU BUDOWLANEGO:

SOVAL
 1, rue des Fonderies F-52130 Brousseval
 France

UPOWAŻNIONY PRZEDSTAWICIEL PRODUCENTA:

Odlewnia Żeliwa „FANSULD” Sp. j.
 J. Postuła, R. Rudziński, R. Postuła
 26 – 200 KOŃSKIE, ul. Zielona 22

02 NAZWA WYROBU BUDOWLANEGO:

WŁAZ KANAŁOWY KLASA D400 Z ŻELIWA SFEROIDALNEGO
 z korpusem stalowym.

03 KLASYFIKACJA STATYSTYCZNA WYROBU BUDOWLANEGO WG PKWIU:

28.75.27 – 13.00

04 PRZEZNACZENIE, ZAKRES ZASTOSOWANIA I CECHY TECHNICZNE WYROBU BUDOWLANEGO:

WŁAZ KANAŁOWY KLASA D400 Z ŻELIWA SFEROIDALNEGO
 z korpusem stalowym
 Stosowany jako zwieńczenie studzienek kanalizacyjnych
 montowanych w nawierzchniach dróg, (również ciągów pieszo –
 jezdnych), utwardzonych poboczy oraz obszarów parkingowych, dla
 wszystkich rodzajów pojazdów drogowych – grupa 4 / min kl D400 /
 PN – EN 124:2000

05 SPECYFIKACJA TECHNICZNA – NORMY:

NF EN 124 (11-1994). „Zwieńczenia wpustów i studzienek
 kanalizacyjnych do nawierzchni dla ruchu pieszego i kołowego”

06 DEKLAROWANE CECHY TECHNICZNE TYPU WYROBU BUDOWLANEGO:

Właz kanałowy „K2C”, klasa D400, standard, prześwit 750 x 1500
 [mm], pokrywy trójkątne – dzielone, wkładane, materiał: pokrywa
 żeliwo sferoidalne EN-GJS-500-7, korpus stalowy cynkowany.

07 NAZWA JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ ORAZ NUMER CERTYFIKATU LUB NUMER RAPORTU Z BADAŃ TYPU OCENY ZGODNOŚCI WYROBU BUDOWLANEGO:

TÜV-SÜD certified products
 AFAQ Certificat: n° 1995/3370c;
 TÜV SÜD Industrie Service GmbH
 Certificate of conformity N°: Z-F-11-11-FBM-1035;
 AFNOR Certification Extension - N°: 71 – 46.

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością,
 że wyrób budowlany jest zgodny
 ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

KOŃSKIE DN. 2014.03.05



PIECZĘĆ PRODUCENTA / PRZEDSTAWICIELA

