

Zestaw Naprawczy

- WŁAZ W OBUDOWIE BETONOWEJ

NORMA PN-EN 124-2 | KLASA D400 | CERTYFIKAT IO 030-UWB-06/17

FANSULD®
 odlewnia żeliwa


WŁAŚCIWOŚCI:

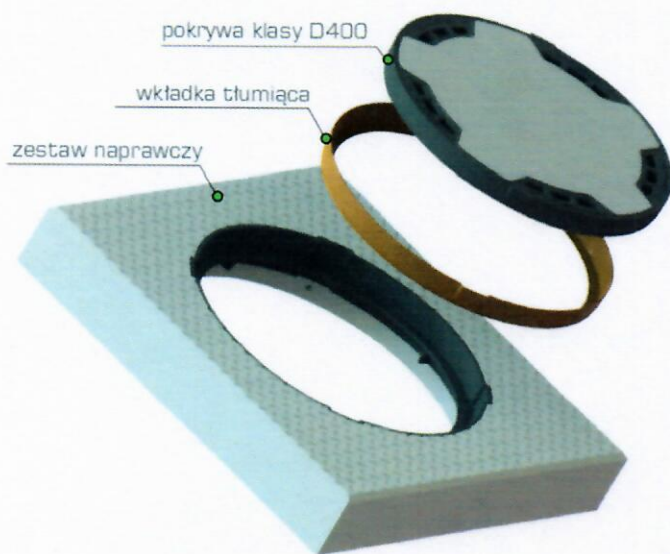
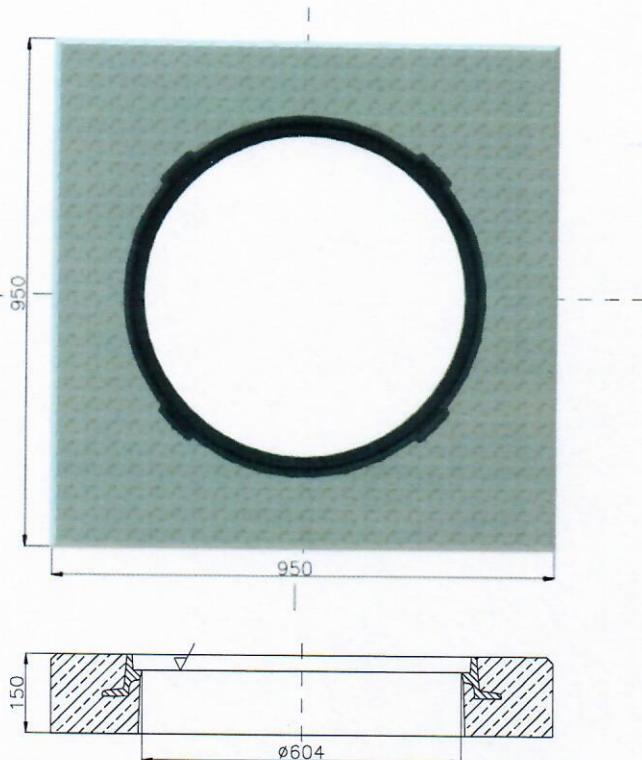
- klasa D400
- spełnia wymagania normy PN-EN 124-2
- płyta wykonana z betonu klasy C35/45
- klasa ekspozycji betonu: XF4
- klasa mrozoodporności betonu: F150
- gniazdo pokrywy z żeliwa szarego
- wysokość korpusu włazu: H115
- wysokość obudowy betonowej: H150
- prześwit > 600mm
- korpus żeliwny uniwersalny umożliwiający zastosowanie każdego rodzaju pokrywy w klasie D400 produkcji Fansuld
- pozycjonowanie
- identyfikowalność partii produkcyjnej

DODATKOWE OPCJE:

- wkładka tłumiąca
- pokrywa z logo, herbem lub napisem

AKCESORIA:

- wkładka tłumiąca
- klucz instalatorski do pokryw z systemem Quick Block



KLASA	NR ARTYKUŁU	WYSOKOŚĆ (mm)	WERSJA WYKONANIA ZESTAWU ze względu na rodzaj zastosowanej pokrywy włazu
D400	400.10001018	H150	Vector D400 standard z pozycjonowaniem
D400	400.10002001	H150	Viabet D400 standard z pozycjonowaniem
D400	400.10002002	H150	Viabet D400 standard z pozycjonowaniem z wkładką elastyczną
D400	400.10002010	H150	Viabet D400 wentylacyjna z pozycjonowaniem
D400	400.10002020	H150	Viabet D400 z QUICK BLOCK 2 z pozycjonowaniem