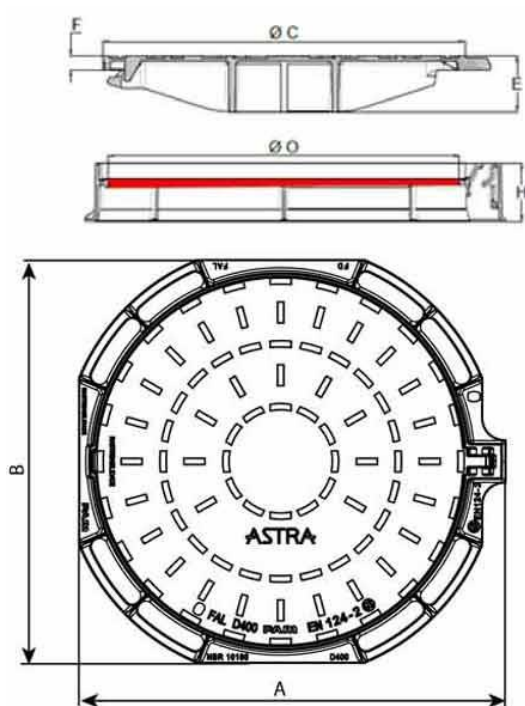


Właz ASTRA D400



AxB	C	O	H	E	F	Masa całkowita	Masa pokrywy	Nr referencyjny
mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	kg	
725x685	624	605	100	96	25	36,0	24,0	CDAS60AD

Materiał:

- Rama i pokrywa z żeliwa sferoidalnego EN GJS 400-15
- Powłoka ramy i pokrywy wykonana z farby wodnej lub bitumicznej
- Wkładka tłumiąca PE

Zakres zastosowania i użytkowania:

- Klasa D400 zgodnie z normą PN-EN 124-2: obszary o niskim natężeniu ruchu, typowe warunki panujące na obszarach mieszkalnych
- Okresowa inspekcja

Główna charakterystyka:

- Produkt zgodny z normą PN-EN 124
- ASB (Automatyczny System Blokujący) z żeliwa sferoidalnego umieszczony w ramie włazu zapewnia szybkie i łatwe zamykanie pokrywy
- Pokrywa na zawieszce otwiera się do 110°, a blokuje pod kątem 90° podczas zamykania
- Pokrywa w wersji niewentylowanej lub wentylowanej

ASTRA UZBROJENIE DROGOWE		20/11/2018
		CDAS60AD

- Opcjonalnie zamek zabezpieczający
- Możliwość instalacji wkładki antykradzieżowej
- Możliwość oznaczenia pokrywy wjazdu prostym napisem, np.: "KANALIZACJA", "KANALIZACJA DESZCZOWA" itd.
- Rama ażurowa