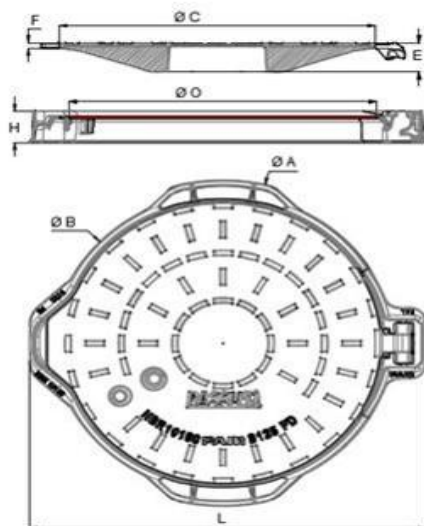


Właz PASSUS B125



A	B	C	O	H	L	E	F	Masa całkowita	Masa pokrywy	Opakowanie	Nr referencyjny
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg	kg		
720	660	620	603	70	780	65	13	27,0	17,2	10	CBPU60EZ

Materiał:

- Rama i pokrywa z żeliwa sferoidalnego EN GJS 400-15 zgodnie z normą ISO 1083
- Powłoka ramy i pokrywy wykonana z farby bitumicznej

Zakres zastosowania i użytkowania:

- Klasa B125: chodniki, trotuary, pasaży dla pieszych, parkingi dla samochodów osobowych, parkingi wielokondygnacyjne
- Okresowe inspekcje

Główna charakterystyka:

- Produkt zgodny z normą PN-EN 124-2
- ASB (Automatyczny System Blokujący) z żeliwa sferoidalnego, umieszczony w ramie włazu, zapewnia szybkie i łatwe zamykanie pokrywy
- Pokrywa na zawiasie otwiera się do 100°, a blokuje pod kątem 90° podczas zamykania
- Opcjonalnie zamek zabezpieczający
- Możliwość instalacji wkładki antykradzieżowej
- Możliwość nałożenia powłoki epoksydowej na specjalne zamówienie
- Możliwość umieszczenia logo na pokrywie na specjalne zamówienie
- **UWAGA!** Konieczny klucz do otwierania