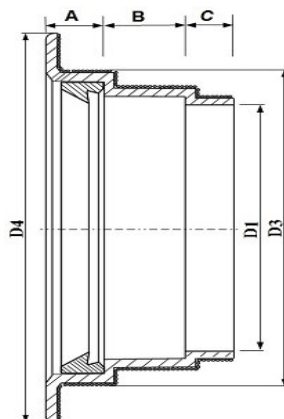


Przejście szczelne dla rur kamionkowych przeciskowych
typ V4A



Materiał: GRP

DN	D1 ± 3	D3 ± 10	D4 ± 10	A ± 10	B ± 10	C ± 20
150	150	263	315	60	72	35
200	200	315	388	52	77	20
250	250	399	468	50	80	25
300	300	456	525	52	80	25
400	400	591	654	60	80	30
500						

Materiał: GRP – żywica poliestrowa nienasycona zbrojona włóknem szklanym z dodatkiem wypełniacza.

Krajowa Ocena Techniczna: Instytut Badawczy Dróg i Mostów
Nr.IBDiM-KOT-2021/0736 wydanie 2



Korpele 75, 12 – 100 Szczytno

Tel. 89 616 49 16

www.mieszalasystem.pl

e-mail: biuro@mieszalasystem.pl